

THE
REGISTRAR GENERAL'S
STATISTICAL REVIEW
OF
ENGLAND AND WALES
FOR THE YEAR
1948

(New Annual Series, No. 28)
TABLES. PART I. MEDICAL



LONDON: HIS MAJESTY'S STATIONERY OFFICE
1950

SEVEN SHILLINGS NET

THE REGISTRAR GENERAL'S
STATISTICAL REVIEW
OF
ENGLAND AND WALES

FOR THE YEARS

1940-1945

THE TEXT, VOLUME I
Medical

Being the commentary on the Medical Tables
covering the period of six years

Price 6s. 6d.

By post 6s. 10d.



Obtainable from
H.M. STATIONERY OFFICE

at the address shown on page four of the cover
or through any bookseller



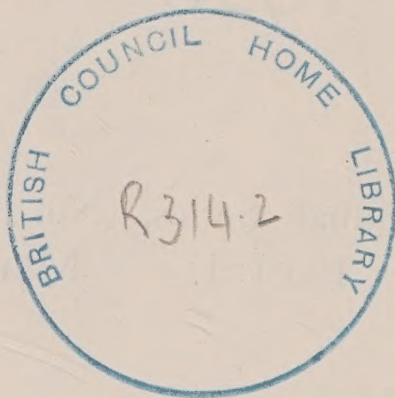
22500767514

THE
REGISTRAR GENERAL'S
STATISTICAL REVIEW
OF
ENGLAND AND WALES
FOR THE YEAR
1948

(New Annual Series, No. 28)
TABLES. PART I. MEDICAL

LONDON : HIS MAJESTY'S STATIONERY OFFICE

1950



WELLCOME INSTITUTE LIBRARY	
Coll.	welMOMec
Call	SLV
No.	WA

TABLE OF CONTENTS

Part I. Medical.

	Page
Explanatory Notes	v.
Table 1. Estimated Population by Sex and Age, 1948. England and Wales	1
Table 2. Estimated resident civilian Population by Sex and Age, Mid-year, 1948, England and Wales, Geographical Regions; Aggregates of County Boroughs, other Urban Districts and Rural Districts	2
Table 3. Deaths, Death Rates, Mortality Comparisons and Infant Mortality, 1841-1948. England and Wales	3
Table 4. Deaths Registered and Death Rates in each Quarter, 1841-1948. England and Wales	5
Table 5. Death Rates at All Ages in Age Groups, Infant Mortality, and Mortality Ratios, 1841-1948. England and Wales	6
Table 6. Deaths by Cause and Sex at All Ages, 1938-1948. England and Wales	9
Table 7. Crude Death Rates by Sex from Certain Causes at All Ages, 1938-1948. England and Wales	28
Table 8. Comparative Mortality Indexes (Base year 1938) by Sex for Certain Causes, 1940-1948. England and Wales	40
Table 9. Comparative Mortality Indexes (All Ages) and Death Rates at Ages under 15. Principal Epidemic or General Diseases, 1851-1948. England and Wales	44
Table 10. Crude Death Rates from the principal Epidemic Diseases and from certain other causes; Infant Mortality and Maternal Mortality; 1947 and 1948. England and Wales, Metropolitan Boroughs, County Boroughs and Administrative Counties	45
Table 11. Deaths of Infants under One Year from Certain Causes, 1938-1948. England and Wales	51
Table 12. Infant Mortality from Certain Causes, 1938-1948. England and Wales	52
Table 13. Deaths at Various Periods in the First Year of Life, 1948 and the Four Quarters thereof. England and Wales and Geographical Regions	53
Table 13a. Deaths from Certain Causes at Various Periods in the First Year of Life, 1948. England and Wales	54
Table 14. Suspended <i>see</i> Explanatory notes on page v.	
Table 15. Infant Mortality from Certain Causes, 1948. England and Wales and Geographical Regions	55
Table 16. Deaths at Various Periods in the First Year of Life by Legitimacy. Death Rates per 1,000 related Live Births, 1948. England and Wales, Geographical Regions, London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs and aggregates of Urban and Rural Districts	57
Table 17. Civilian Population, Births, Deaths and Infant Mortality, 1948. England and Wales, Geographical Regions and All Administrative Areas	64
Table 18. Stillbirths by Sex and Legitimacy, 1948. England and Wales, Geographical Regions; London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs; Aggregates of Urban and Rural Districts in each Administrative County	97
Table 19. Deaths by Sex at each year of Age (with Marital Condition), 1948. England and Wales	100
Table 19a. Constructed Analysis of 1948 Deaths by Age and Marital condition. England and Wales	102
Table 20. Deaths at Different Ages, 1948. England and Wales, Geographical Regions; London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs; Aggregates of Urban and Rural Districts in each Administrative County	103

	Page
Table 21. Causes of Death at Different Age periods, 1948 (excluding non-civilians). England and Wales	120
Table 21a. Causes of Death of non-civilians at Different Age periods, 1948. England and Wales	155
Table 22. Causes of Death of Children under Five at Different Age periods, 1948. England and Wales	158
Table 23. Deaths by Month of Occurrence and by Cause, 1948. England and Wales	162
Table 23a. Deaths by Month of Occurrence, by Sex and Age, 1948. England and Wales	179
Table 24. Causes of Death by Sex at Different Periods of Life (Classified in accordance with the Abridged List), 1948. England and Wales, Geographical Regions; London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs; Aggregates of Urban and Rural Districts in each Administrative County	180
Table 24a. Causes of Death by Sex (Classified in accordance with the Supplementary Abridged List 1948). England and Wales, Geographical Regions; London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs and Administrative Counties	272
Table 25. Violent Deaths by Sex and Age and form of Violence, 1948. England and Wales (a) Total civilian. (b) Occupational civilian. (c) Non-civilian.	283
Table 26. Notifications of Certain Infectious Diseases. Case Rates per 1,000 Population, 1938-1948. England and Wales and certain Aggregates	290
Table 27. Seasonal Incidence of Certain Infectious Diseases, 1948. England and Wales	293
Table 28. Cases of Certain Infectious Diseases Notified, 1938-1948. England and Wales	294
Table 28a. Cases of Certain Infectious Diseases Notified, by Sex and Age, 1948. England and Wales, Geographical Regions	295
Table 29. Cases of Certain Infectious Diseases Notified, 1948. England and Wales, Geographical Regions and all Administrative Areas	302
Table 30. Air Temperature, Rainfall and Sunshine, 1948. England and Wales	335
Table 31. Meteorological Elements, Greenwich, 1899-1948	336
Table 32. Quarterly Meteorological Elements, Greenwich, 1948	338
Appendix A. Death Rates per Million in England and Wales based upon the Sex and age distribution of the population of Great Britain in the year of experience	339
Appendix 2. Estimated resident civilian Population by Sex and Age, Mid-year, 1948. England and Wales, Standard Regions	340
Appendix 13. Deaths at Various Periods in the First Year of Life, 1948. England and Wales, Standard Regions	341
Appendix 15. Infant Mortality from Certain Causes, 1948. England and Wales, Standard Regions	342
Appendix 16. Deaths at Various Periods in the First Year of Life by Legitimacy. Death-rates per 1,000 related Live Births, 1948. England and Wales, Standard Regions	344
Appendix 17. Civilian population, Births, Deaths and Infant Mortality, 1948. England and Wales, Standard Regions	345
Appendix 18. Stillbirths by Sex and Legitimacy, 1948. England and Wales, Standard Regions	346
Appendix 20. Deaths at Different Ages, 1948. England and Wales, Standard Regions	347
Appendix 24. Causes of Death by Sex at Different Periods of Life, 1948. (Classified in accordance with the Abridged List). Standard Regions	348
Appendix 24A. Causes of Death by Sex, 1948. (Classified in accordance with the Supplementary Abridged List). England and Wales, Standard Regions	353
Appendix 28A. Cases of Certain Infectious Diseases Notified, by Sex and Age, 1948. England and Wales, Standard Regions	354
Appendix 29. Cases of Certain Infectious Diseases Notified, 1948. England and Wales, Standard Regions	361
Appendix Y. Estimated Resident Civilian Population, 1948, of areas as constituted after change of boundary during the year	362

EXPLANATORY NOTES

1. New or Recent Changes in Presentation

(a) *Standard Regions*

In Tables 2, 13, 15, 16, 17, 18, 20, 24, 24A, 28A and 29 of the present volume the Geographical Regions remain the same as in previous years. In addition, similar tables based on the new constitution of Regions introduced in 1946 and known as "*Standard Regions*" are to be found in the Appendix.

The constitutions of the Geographical Regions and of the Standard Regions are set out on page vii.

(b) *Deaths*

In general the mortality of civilians is distinguished from that of non-civilians (see sections 2 and 3 below).

Table 17. Areal death rate comparability factors, suspended during 1940-47 on account of disturbances of the sex-age composition of local populations, are now resumed.

Table 24. The age-groups identified have been reduced from 11 to 6. Table 24A is an extension of Table 24 by the Supplementary Abridged List.

Since 1946, Appendix A has been extended to include comparable rates for Scotland and the number of causes identified has been reduced.

(c) *Notification of infectious diseases*

Tables 26 and 28 (from the year 1944 only), and Tables 28A and 29 are based on notifications corrected for subsequent amendments of diagnosis by the Notifying Medical Practitioner or by the Medical Superintendent of the Infectious Diseases Hospital.

Table 28A has been extended to include a Regional Summary since 1946.

(d) *New or suspended tables*

Prior to 1946, Table 13A was published as Appendix B. Table 16 was reintroduced in 1947. Table 14 (Infant Mortality extended analysis) has been suspended since 1939.

Table 2 which was suspended in 1939 is reintroduced in this volume.

A new table (23A), showing civilian deaths by month of occurrence by sex and age, was introduced in 1947.

2. Populations

The national and local estimates of civilian resident populations in 1948 (Tables 1, 2 and 17) are derived from the National Register and Food Office records and other sources of information. The national estimate of the total population including the Armed Forces and Merchant Navy at home and overseas is given in Table 1.

3. Deaths

Except in Tables 23 and 23A, the deaths recorded are those registered in the calendar period, the time lag between the date of occurrence and date of registration being usually only a day or two. In Tables 23 and 23A, the deaths are classified by calendar month of occurrence.

Except in Tables 3, 4, 20, 21A and 25 (c) the deaths recorded are those of civilians only. In Tables 20 (England and Wales only), 21A and 25(c) non-civilian deaths are recorded separately and in Tables 3 and 4 the numbers refer to civilian and non-civilian deaths combined.

Deaths of civilians are classified according to the area of usual residence of the deceased.

Non-civilian deaths are not classified by areas.

4. Causes of Death

The classification of causes of death is that prescribed in the International List (Fifth Revision 1938)* operating from the year 1940 in accordance with the international agreement. The Detailed List is used in Tables 6-12, 13A, 15, 21-23 and 25, the main divisions and lettered sub-divisions being international while the numbered sub-divisions are extensions adopted by the Registrar General. The divisions of the International Intermediate List are indicated by the italic numbers in brackets shown in col. 1 of Table 6. The Abridged List used for separate areas in Table 24 is a modification of the International Abridged List adopted by the Registrar General in consultation with the Ministry of Health and is extended by the Supplementary Abridged List in Table 24A.

Where more than one cause of death is mentioned on the Medical Certificate, the choice of the assigned cause since 1940 has been determined in the main from the statement of the certifier instead of by arbitrary rules of precedence.

Records of the years 1931-1939 appearing in the present volume have been adjusted so as to correspond as far as possible with the present principles of cause assignment.

5. Death Rates

The death rates for 1940 to 1947 (except Infant and Maternal Mortality) are derived from civilian deaths and populations (*see* Note 2 on page v).

The crude death rates for local areas in Table 17 (col. 12) are not validly comparable by reason of the fact that the areal populations on which they are based may be of widely differing age constitutions. With a view to eliminating this element of variation, a comparability factor is provided in column 13 of the table for each area and this, when multiplied by the crude death rate of the area, produces an adjusted rate which may be regarded as comparable from a mortality point of view with the corresponding adjusted rate for any other area or with the crude death rate for England and Wales as a whole (where the comparability factor is unity). A guide to the relative incidence of mortality in different areas is provided by column 14 which expresses each local adjusted rate as a ratio of the national rate. For a fuller description of the comparability factor, reference should be made to the Statistical Review, Text, 1938/1939, page 5.

Infant Mortality rates are based upon the combined births of the associated and preceding year to which they relate and Maternal Mortality rates upon live and still-births occurring in the calendar year except in the case of deaths from Abortion which are based on the estimated number of women aged 15-45. (*See* also Note 7 below).

6. Standard Mortality Comparisons

The method of calculating the Comparative Mortality Index as used in Tables 3, 5, 8 and 9 was explained in the Appendix to Part I of the Registrar General's Statistical Review for 1941. An alternative notation of the formula will be found on page vi. of Part I of the Review for 1942.

7. Births and Birth Rates

The births recorded are those occurring in the calendar year.

In Table 17 births are allocated to the area of usual residence of the mother.

In the absence of estimates of total populations of local areas the birth rates of Table 17 have been calculated upon estimates of civilians only. For the country as a whole the ratio of estimated civilian population to total population is 0.9827 by which the live birth rates of Table 17 may be multiplied to produce rates approximately comparable with those of years prior to 1940.

8. Changes of Boundaries

Areas in respect of which boundaries have changed during the year are distinguished in Table 17 by the symbol * denoting alteration (*see* also Appendix Y).

No populations of areas were affected by changes of boundaries in 1948.

9. Significance Indication

Rates based upon less than 20 births or deaths are distinguished by italic type as a warning to the user that the smallness of the experience may affect their significance.

* See Manual of the International List of Causes of Death (Fifth Revision 1938) obtainable from H.M. Stationery Office, Kingsway, London, W.C. Price 3/6 net.

10. Regions

The constitution of the Regional Divisions of England and Wales used in this volume is as follows:—

<p><i>Greater London.</i> The aggregate of the City of London and of the Boroughs and County districts falling entirely within the area of the Metropolitan Police District as defined in the Police Act, 1946.</p> <p><i>South East.</i> Bedfordshire. Berkshire. Buckinghamshire. Essex. Hertfordshire. Kent. London. Middlesex. Oxfordshire. Southampton. Surrey. Sussex, East Sussex, West. Wight, Isle of.</p>	<p><i>North I.</i> Durham. Northumberland.</p> <p><i>North II.</i> Cumberland. Westmorland. Yorkshire, E. Riding. Yorkshire, N. Riding.</p> <p><i>North III.</i> Yorkshire, W. Riding. York, C.B.</p> <p><i>North IV.</i> Cheshire. Lancashire</p> <p><i>Midland I.</i> Gloucestershire. Herefordshire. Shropshire. Staffordshire. Warwickshire. Worcestershire.</p>	<p><i>Midland II.</i> Derbyshire. Leicestershire. Northamptonshire. Nottinghamshire. Peterborough, Soke of</p> <p><i>East.</i> Cambridgeshire. Ely, Isle of. Huntingdonshire. Lincolnshire— Parts of Holland. Parts of Kesteven. Parts of Lindsey. Norfolk. Rutlandshire. Suffolk, East. Suffolk, West.</p> <p><i>South West.</i> Cornwall. Devonshire. Dorsetshire. Somersetshire. Wiltshire.</p>	<p><i>Wales I.</i> Brecknockshire. Carmarthenshire. Glamorganshire. Monmouthshire.</p> <p><i>Wales II.</i> Anglesey. Caernarvonshire. Cardiganshire. Denbighshire. Flintshire. Merionethshire. Montgomeryshire. Pembrokeshire. Radnorshire.</p>
---	--	--	---

The constitution of the Standard Regions of England and Wales used in the Appendix to this volume is as follows:—

<p>REGION I. <i>Northern.</i> Cumberland. Durham. Northumberland. Westmorland. Yorkshire, North Riding.</p> <p>REGION II. <i>East and West Ridings.</i> Yorkshire, East Riding. Yorkshire, West Riding.</p> <p>REGION III. <i>North Midland.</i> Derbyshire, Part of¹. Leicestershire. Lincolnshire— Parts of Holland. Parts of Kesteven. Parts of Lindsey. Northamptonshire. Peterborough, Soke of. Nottinghamshire. Rutlandshire.</p>	<p>REGION IV. <i>Eastern.</i> Bedfordshire. Cambridgeshire. Ely, Isle of. Essex, Part of². Hertfordshire, Part of³. Huntingdonshire. Norfolk. Suffolk, East. Suffolk, West.</p> <p>REGION V. <i>London and South Eastern.</i> Essex, Part of⁴. Hertfordshire, Part of⁵. Kent. London. Middlesex. Surrey. Sussex, East. Sussex, West.</p>	<p>REGION VI. <i>Southern.</i> Berkshire. Buckinghamshire. Dorsetshire. Oxfordshire. Southampton. Wight, Isle of.</p> <p>REGION VII. <i>South Western.</i> Cornwall. Devonshire. Gloucestershire. Somersetshire. Wiltshire.</p> <p>REGION VIII. <i>Wales.</i> Anglesey. Brecknockshire. Caernarvonshire. Cardiganshire.</p>	<p>Carmarthenshire. Denbighshire. Flintshire. Glamorganshire. Merionthshire. Monmouthshire. Montgomeryshire. Pembrokeshire. Radnorshire.</p> <p>REGION IX. <i>Midland.</i> Herefordshire. Shropshire. Staffordshire. Warwickshire. Worcestershire.</p> <p>REGION X. <i>North Western.</i> Cheshire. Derbyshire, Part of⁶. Lancashire.</p>
---	--	--	--

1. All except Buxton M.B., Glossop M.B., New Mills U.D., Whaley Bridge U.D., and Chapel en le Frith R.D.

2. All except East Ham C.B., West Ham C.B., Chingford M.B., Wanstead and Woodford M.B., Leyton M.B., Walthamstow M.B., Ilford M.B., Barking M.B., Dagenham M.B., Waltham Holy Cross U.D. and Chigwell U.D.

3. All except Barnet U.D., Bushey U.D., Cheshunt U.D., East Barnet U.D., and Elstree R.D.

4. All areas stated in 2 above.

5. All areas stated in 3 above.

6. All areas stated in 1 above.

CORRIGENDA

Statistical Review, 1944. Tables Part I. Medical.

- Page vi. Para. 7. "Births and Birth Rates," *for* 0·8974 *read* 0·8901.
 Page 44. Bermondsey, Col. (19), *for* 9·09 *read* 9·90.
 Page 279. Footnote, *for* ²Football *read* ⁹Football.
 Page 303. Before "Puerperal pyrexia," Col. 15 *insert* †.

Statistical Review, 1940-1945. Text. Vol. I. Medical.

- Page 28. at foot of page—
 Ages 4 weeks-3 months, *for* $0\cdot346B_1 + 0\cdot654B_2$ *read* $0\cdot346B_0 + 0\cdot654B_1$.
 Ages 3-6 months, *for* $\frac{1}{2}(B_2 + B_3)$ *read* $\frac{1}{2}(B_1 + B_2)$.
 Ages 6-9 months, *for* $\frac{1}{2}(B_3 + B_4)$ *read* $\frac{1}{2}(B_2 + B_3)$.
 Ages 9-12 months, *for* $\frac{1}{2}(B_4 + B_5)$ *read* $\frac{1}{2}(B_3 + B_4)$.

Statitistical Review, 1947. Tables Part I. Medical.

- Page 102. England and Wales, Age 75-, Females, *for* 38629 *read* 38620
 „ 80-, „ *for* 32653 *read* 32662
 South East (Total), „ 75-, „ *for* 13404 *read* 13395
 „ 80-, „ *for* 11807 *read* 11816
 „ „ (Remainder), „ 75-, „ *for* 6442 *read* 6433
 „ 80-, „ *for* 5802 *read* 5811
 North (Total), All Ages, Males, *for* 89630 *read* 89639

TABLE 1.—Estimated Population, Total and Civilian, by Sex and Age, 1948. } **England and Wales.**

(Figures given to nearest thousand.)

Note : The total population includes the Armed Forces and Merchant Seamen at home and abroad. It excludes non-civilians of Foreign Countries, Dominions, etc. temporarily in this country.

Age	Total Population (Mid-year 1948)			Civilian Population (Mid-year 1948)		
	Persons.	Males.	Females.	Persons.	Males.	Females.
All Ages	43,502	21,091	22,411	42,750	20,370	22,380
0—	785	402	383	785	402	383
1—	866	444	422	866	444	422
2—	667	342	325	667	342	325
3—	665	342	323	665	342	323
4—	669	342	327	669	342	327
0—	3,652	1,872	1,780	3,652	1,872	1,780
5—	2,889	1,473	1,416	2,889	1,473	1,416
10—	2,783	1,415	1,368	2,783	1,415	1,368
15—	2,879	1,458	1,421	2,553	1,143	1,410
20—	3,109	1,574	1,535	2,896	1,374	1,522
25—	3,442	1,721	1,721	3,353	1,636	1,717
30—	3,133	1,559	1,574	3,084	1,512	1,572
35—	3,449	1,715	1,734	3,409	1,676	1,733
40—	3,344	1,658	1,686	3,323	1,637	1,686
45—	3,045	1,464	1,581	3,033	1,452	1,581
50—	2,643	1,214	1,429	2,642	1,213	1,429
55—	2,384	1,082	1,302	2,383	1,081	1,302
60—	2,107	939	1,168	2,107	939	1,168
65—	1,792	783	1,009	1,792	783	1,009
70—	1,370	589	781	1,370	589	781
75—	861	355	506	861	355	506
80—	423	158	265	423	158	265
85 & over	197	62	135	197	62	135

TABLE 2.—Estimated resident
civilian Population by Sex
and Age, Mid-year, 1948.

}
England and Wales ; Geographical Regions ;
Aggregates of County Boroughs, other Urban
Districts and Rural Districts.

(Figures given to nearest thousand.)

		All ages	0—	5—	15—	25—	35—	45—	55—	65 and over
ENGLAND AND WALES {		M 20,370	1,872	2,888	2,517	3,148	3,313	2,665	2,020	1,947
		F 22,380	1,780	2,784	2,932	3,289	3,419	3,010	2,470	2,696
Regional Summary										
South East	{ M	6,877	629	936	813	1,081	1,165	903	687	663
	{ F	7,809	598	902	1,001	1,169	1,231	1,050	871	987
Greater London.. ..	{ M	3,888	351	497	457	652	692	522	383	334
	{ F	4,394	334	483	575	692	720	604	479	507
Remainder of South East	{ M	2,989	278	439	356	429	473	381	304	329
	{ F	3,415	264	419	426	477	511	446	392	480
North	{ M	6,408	588	931	808	981	1,025	846	639	590
	{ F	7,001	559	901	928	1,012	1,059	959	783	800
North I	{ M	1,099	101	166	155	168	167	138	105	99
	{ F	1,141	96	161	168	167	167	148	119	115
North II	{ M	646	61	100	85	97	99	80	62	62
	{ F	692	58	96	95	98	100	89	75	81
North III	{ M	1,703	155	240	209	265	276	230	171	157
	{ F	1,840	148	232	237	267	282	257	205	212
North IV	{ M	2,960	271	425	359	451	483	398	301	272
	{ F	3,328	257	412	428	480	510	465	384	392
Midland	{ M	3,830	366	553	480	617	627	493	356	338
	{ F	4,061	348	533	544	616	616	535	421	448
Midland I	{ M	2,536	245	371	316	415	417	322	232	218
	{ F	2,695	233	358	363	416	407	349	275	294
Midland II	{ M	1,294	121	182	164	202	210	171	124	120
	{ F	1,366	115	175	181	200	209	186	146	154
East	{ M	953	87	136	125	140	146	117	95	107
	{ F	1,000	83	130	133	141	144	126	110	133
South West	{ M	1,056	94	151	127	143	160	141	115	125
	{ F	1,203	89	143	149	161	176	163	143	179
Wales	{ M	1,246	108	181	164	186	190	165	128	124
	{ F	1,306	103	175	177	190	193	177	142	149
Wales I	{ M	900	79	130	120	136	138	120	92	85
	{ F	928	75	126	130	139	138	125	98	97
Wales II	{ M	346	29	51	44	50	52	45	36	39
	{ F	378	28	49	47	51	55	52	44	52
Density Summary of all Areas outside Greater London.										
County Boroughs ..	{ M	6,142	584	886	767	975	980	800	602	548
	{ F	6,829	555	863	920	1,010	1,018	918	755	790
Other Urban Districts ..	{ M	6,458	592	939	789	965	1,035	851	645	642
	{ F	7,122	563	902	914	1,020	1,079	962	795	887
Rural Districts	{ M	3,882	345	566	505	556	606	492	390	422
	{ F	4,036	328	536	523	567	602	526	442	512

TABLE 3.—Deaths, Death Rates, Mortality Comparisons } England and Wales.
and Infant Mortality, 1841–1948.

- Notes : (a) The Comparative Mortality Index expresses the mortality of each year or period as a ratio to that of 1938 adopted as the base, after adjustment for sex and age differences in the populations exposed to risk.
- (b) The ratio of male to female mortality has likewise been adjusted for age differences in the male and female populations.
- (c) See general Explanatory notes on page v.

Period.	Deaths.			Crude rates per 1,000 living.			Comparative Mortality Indexes (Base year 1938 taken as unity).			Adjusted Ratio of Male to Female Mortality.	Deaths of Infants under 1 year per 1,000 Live births.†		
	Persons.	Males.	Females.	Persons.	Males.	Females.	Persons.	Males.	Females.		Total.	Legitimate.	Illegitimate.
1841–1850	3,769,396	1,909,125	1,860,271	22.4	23.1	21.6	2.270	2.121	2.437	1.090	153	—	—
1851–1860	4,210,715	2,138,536	2,072,179	22.2	23.1	21.4	2.222	2.086	2.374	1.098	154	—	—
1861–1870	4,794,498	2,459,489	2,335,009	22.5	23.7	21.4	2.247	2.136	2.371	1.125	154	—	—
1871–1880	5,178,311	2,679,416	2,498,895	21.4	22.7	20.1	2.173	2.087	2.269	1.155	149	—	—
1881–1890	5,244,770	2,698,316	2,546,454	19.1	20.3	18.1	2.007	1.928	2.095	1.158	142	—	—
1891–1900	5,575,375	2,865,226	2,710,149	18.2	19.3	17.1	1.938	1.869	2.013	1.169	153	—	—
1901–1910	5,248,774	2,706,356	2,542,418	15.4	16.4	14.4	1.642	1.595	1.693	1.194	128	—	—
1911–1920*	5,188,052	2,684,511	2,503,541	14.4	15.9	13.0	1.470	1.450	1.492	1.247	100	96	194
1921–1930	4,722,991	2,407,475	2,315,516	12.1	12.9	11.4	1.192	1.163	1.224	1.254	72	70	130
1931–1940*	4,992,208	2,551,612	2,440,596	12.3	13.1	11.5	1.087	1.074	1.101	1.307	59	57	95
1841–1845	1,746,110	885,168	860,942	21.4	22.1	20.6	2.179	2.038	2.336	1.096	148	—	—
1846–1850	2,023,286	1,023,957	999,329	23.3	24.1	22.6	2.360	2.204	2.534	1.088	157	—	—
1851–1855	2,087,236	1,061,271	1,025,965	22.7	23.5	21.8	2.276	2.139	2.429	1.099	156	—	—
1856–1860	2,123,479	1,077,265	1,046,214	21.8	22.6	21.0	2.177	2.041	2.329	1.095	152	—	—
1861–1865	2,331,957	1,192,943	1,139,014	22.6	23.7	21.5	2.253	2.134	2.385	1.116	151	—	—
1866–1870	2,462,541	1,266,546	1,195,995	22.4	23.7	21.2	2.242	2.138	2.358	1.132	157	—	—
1871–1875	2,572,749	1,330,063	1,242,686	22.0	23.3	20.7	2.220	2.130	2.321	1.150	153	—	—
1876–1880	2,605,562	1,349,353	1,256,209	20.8	22.1	19.5	2.130	2.047	2.221	1.160	145	—	—
1881–1885	2,585,164	1,330,461	1,254,703	19.4	20.5	18.3	2.018	1.936	2.110	1.152	139	—	—
1886–1890	2,659,606	1,367,855	1,291,751	18.9	20.0	17.8	1.997	1.921	2.081	1.164	145	—	—
1891–1895	2,785,391	1,427,164	1,358,227	18.7	19.8	17.7	1.993	1.914	2.079	1.161	151	—	—
1896–1900	2,789,984	1,438,062	1,351,922	17.7	18.8	16.6	1.885	1.825	1.951	1.178	156	—	—
1901–1905	2,671,566	1,379,931	1,291,635	16.0	17.1	15.0	1.716	1.668	1.768	1.191	138	—	—
1906–1910	2,577,208	1,326,425	1,250,783	14.7	15.6	13.8	1.572	1.525	1.622	1.198	117	113	224
1911–1915*	2,598,719	1,344,171	1,254,548	14.3	15.4	13.3	1.495	1.464	1.528	1.226	110	105	210
1916–1920*	2,589,333	1,340,340	1,248,993	14.4	16.5	12.8	1.450	1.443	1.456	1.282	90	85	179
1921–1925	2,336,270	1,189,865	1,146,405	12.1	12.9	11.4	1.220	1.186	1.255	1.240	76	73	140
1926–1930	2,386,721	1,217,610	1,169,111	12.1	12.9	11.4	1.167	1.142	1.194	1.268	68	65	119
1931–1935	2,426,435	1,232,370	1,194,065	12.0	12.7	11.4	1.104	1.080	1.129	1.276	62	60	103
1936–1940*	2,565,773	1,319,242	1,246,531	12.5	13.5	11.6	1.070	1.067	1.074	1.337	55	54	86
1941–1945*	2,497,013	1,301,357	1,195,656	12.8	15.1	11.1	0.956	0.982	0.929	1.414	50	48	71
1898	552,141	283,981	268,160	17.5	18.6	16.5	1.860	1.796	1.931	1.171	160	—	—
1899	581,799	299,472	282,327	18.2	19.4	17.2	1.955	1.889	2.028	1.176	163	—	—
1900	587,830	303,823	284,007	18.2	19.5	17.1	1.965	1.908	2.028	1.189	154	—	—
1901	551,585	285,618	265,967	16.9	18.1	15.8	1.811	1.764	1.862	1.192	151	—	—
1902	535,538	277,216	258,322	16.3	17.4	15.2	1.748	1.702	1.798	1.196	133	—	—
1903	514,628	266,290	248,338	15.5	16.5	14.4	1.655	1.612	1.702	1.196	132	—	—

* For the years 1915–20 and from 3rd September, 1939, the mortality rates for males and from 1st June, 1941, for females, are based upon civilians only, but, as in other years, the numbers of deaths include those of non-civilians registered in England and Wales.

† Based on related live births from 1931.

TABLE 3—continued.

Period.	Deaths.			Crude rates per 1,000 living.			Comparative Mortality Indexes (Base year 1938 taken as unity).			Adjusted Ratio of Male to Female Mortality.	Deaths of Infants under 1 year per 1,000 Live births.†		
	Persons.	Males.	Females.	Persons.	Males.	Females.	Persons.	Males.	Females.		Total.	Legitimate.	Illegitimate.
1904	549,784	283,206	266,578	16.3	17.4	15.3	1.733	1.680	1.790	1.185	145	—	—
1905	520,031	267,601	252,430	15.3	16.3	14.4	1.637	1.586	1.692	1.189	128	—	—
1906	531,281	274,233	257,048	15.5	16.5	14.5	1.649	1.606	1.696	1.197	132	127	261
1907	524,221	269,259	254,962	15.1	16.0	14.2	1.621	1.568	1.678	1.192	118	113	220
1908	520,456	268,714	251,742	14.8	15.8	13.9	1.580	1.539	1.625	1.204	120	116	233
1909	518,003	265,203	252,800	14.6	15.5	13.8	1.571	1.517	1.630	1.192	109	104	211
1910	483,247	249,016	234,231	13.5	14.4	12.7	1.445	1.406	1.487	1.207	105	102	195
1911	527,810	272,512	255,298	14.6	15.6	13.7	1.530	1.496	1.568	1.209	130	125	245
1912	486,939	250,232	236,707	13.4	14.2	12.6	1.428	1.388	1.472	1.211	95	91	181
1913	504,975	261,687	243,288	13.8	14.8	12.9	1.455	1.428	1.484	1.228	108	104	213
1914	516,742	267,359	249,383	14.0	14.9	13.1	1.470	1.439	1.503	1.224	105	100	207
1915*	562,253	292,381	269,872	15.7	17.7	14.0	1.595	1.578	1.613	1.260	110	105	203
1916*	508,217	265,030	243,187	14.3	16.7	12.5	1.457	1.455	1.459	1.300	91	87	183
1917*	498,922	262,215	236,707	14.2	17.1	12.1	1.432	1.456	1.405	1.348	96	90	201
1918*	611,861	314,704	297,157	17.3	20.1	15.2	1.713	1.724	1.695	1.310	97	91	186
1919*	504,203	258,089	246,114	14.0	15.7	12.6	1.421	1.401	1.442	1.267	89	84	173
1920*	466,130	240,302	225,828	12.4	13.5	11.5	1.270	1.253	1.289	1.249	80	76	156
1921	458,629	234,291	224,338	12.1	12.9	11.3	1.233	1.202	1.266	1.234	83	79	158
1922	486,780	247,221	239,559	12.7	13.5	12.0	1.293	1.254	1.336	1.228	77	74	139
1923	444,785	226,858	217,927	11.6	12.4	10.9	1.159	1.129	1.191	1.245	69	67	132
1924	473,235	240,620	232,615	12.2	13.0	11.5	1.211	1.175	1.250	1.239	75	73	133
1925	472,841	240,875	231,966	12.1	12.9	11.4	1.202	1.171	1.236	1.250	75	72	136
1926	453,804	231,549	222,255	11.6	12.4	10.9	1.136	1.110	1.164	1.259	70	68	130
1927	484,609	246,606	238,003	12.3	13.1	11.6	1.203	1.173	1.234	1.261	70	67	120
1928	460,389	235,542	224,847	11.7	12.5	10.9	1.121	1.101	1.142	1.276	65	63	115
1929	532,492	269,903	262,589	13.4	14.2	12.7	1.292	1.256	1.331	1.256	74	72	126
1930	455,427	234,010	221,417	11.4	12.3	10.7	1.084	1.070	1.099	1.291	60	58	105
1931	491,630	249,717	241,913	12.3	13.0	11.6	1.154	1.127	1.183	1.270	66	64	109
1932	484,129	245,715	238,414	12.0	12.7	11.4	1.119	1.093	1.147	1.272	64	62	112
1933	496,465	250,625	245,840	12.3	12.9	11.7	1.132	1.100	1.166	1.262	63	61	106
1934	476,810	242,855	233,955	11.8	12.5	11.1	1.068	1.049	1.089	1.283	59	58	96
1935	477,401	243,458	233,943	11.7	12.5	11.1	1.051	1.035	1.068	1.297	57	56	89
1936	495,764	253,319	242,445	12.1	12.9	11.4	1.073	1.061	1.087	1.311	59	57	88
1937	500,574	260,057	249,517	12.4	13.2	11.7	1.086	1.073	1.100	1.312	58	56	88
1938	478,996	246,898	232,098	11.6	12.5	10.8	1.000	1.000	1.000	1.343	53	52	81
1939*	499,902	255,879	244,023	12.1	13.0	11.3	1.022	1.016	1.028	1.339	51	49	90
1940*	581,537	303,089	278,448	14.4	16.1	12.9	1.171	1.187	1.156	1.382	57	55	82
1941*	535,180	281,033	254,148	13.5	15.7	11.8	1.070	1.096	1.043	1.406	60	59	82
1942*	480,137	251,333	223,804	12.3	14.4	10.7	0.942	0.967	0.916	1.416	51	49	75
1943*	501,412	259,206	242,206	13.0	15.3	11.3	0.957	0.978	0.944	1.397	49	48	71
1944*	492,176	257,705	234,471	12.7	15.3	10.8	0.918	0.952	0.894	1.433	45	44	69
1945*	483,108	252,078	236,030	12.6	15.0	10.8	0.893	0.920	0.875	1.416	46	44	65
1946*	492,090	252,380	239,710	12.0	13.4	10.9	0.881	0.889	0.875	1.378	43	42	60
1947*	517,615	267,714	249,901	12.3	13.5	11.3	0.906	0.921	0.892	1.389	41	40	58
1948*	469,898	242,899	226,999	11.0	11.9	10.1	0.801	0.815	0.789	1.409	34	33	45

* † See footnotes on first page of this Table.

TABLE 4.—Deaths Registered and Death Rates in each } England and Wales.
Quarter, 1841-1948.

See Explanatory notes on page v.

Period.	Quarter ended							
	March.	June.	Sept.	Dec.	March.	June.	Sept.	Dec.
	Deaths : Males.				Deaths : Females.			
1841-50	522,415	471,969	452,208	462,533	507,070	454,122	440,756	458,323
1851-60	587,846	532,002	491,400	527,288	570,070	508,594	474,524	518,991
1861-70	677,517	597,458	578,694	605,820	645,889	559,376	547,594	582,150
1871-80	731,877	658,545	621,924	667,070	690,899	600,519	573,079	634,398
1881-90	744,679	661,355	618,271	674,011	714,871	610,420	575,831	645,332
1891-1900	790,553	697,093	682,542	695,038	771,792	640,661	629,133	668,563
1901-10	756,871	648,442	621,683	679,360	733,364	598,293	563,732	647,029
1911-20*	785,560	638,473	565,071	695,407	746,774	582,169	509,764	664,834
1921-30	746,920	585,095	484,852	590,608	743,076	551,336	451,409	569,695
1931-40*	798,598	604,458	518,256	630,300	780,376	573,530	487,622	599,068
1937	82,071	60,887	51,741	65,358	81,645	57,638	48,560	61,674
1938	71,021	61,737	52,875	61,265	66,876	57,451	49,670	58,101
1939*	77,818	61,965	53,077	63,019	76,467	58,609	50,223	58,724
1940*	106,418	61,968	58,818	75,885	98,765	57,738	52,915	69,030
1941*	92,512	74,816	53,495	60,212	86,125	65,370	47,841	54,809
1942*	79,361	61,033	50,768	60,171	71,901	55,904	46,568	54,431
1943*	70,927	59,074	51,146	78,059	66,651	53,837	47,323	74,395
1944*	76,492	60,836	55,876	64,501	69,547	54,712	51,378	58,834
1945*	81,476	57,767	50,215	62,620	76,267	53,205	46,942	59,616
1946*	79,012	58,323	51,737	63,308	76,215	55,585	48,672	59,238
1947*	93,626	60,774	50,218	63,096	88,110	57,241	46,881	57,669
1948*	69,356	57,223	52,059	64,261	63,272	53,034	49,489	61,204
Deaths : Persons.				Annual Death Rates per 1,000 persons living.				
1841-50	1,029,485	926,091	892,964	920,856	24.7	22.0	21.0	21.7
1851-60	1,157,916	1,040,596	965,924	1,046,279	24.7	22.1	20.3	21.9
1861-70	1,323,406	1,156,834	1,126,288	1,187,970	25.2	21.8	21.0	22.1
1871-80	1,422,776	1,259,064	1,195,003	1,301,468	23.7	20.9	19.6	21.3
1881-90	1,459,550	1,271,775	1,194,102	1,319,343	21.6	18.7	17.3	19.1
1891-1900	1,562,345	1,337,754	1,311,675	1,363,601	20.7	17.6	17.0	17.7
1901-10	1,490,235	1,246,735	1,185,415	1,326,389	17.7	14.6	13.8	15.4
1911-20*	1,532,334	1,220,642	1,074,835	1,360,241	17.2	13.6	11.8	14.9
1921-30	1,489,996	1,136,431	936,261	1,160,303	15.5	11.7	9.5	11.8
1931-40*	1,578,974	1,177,988	1,005,878	1,229,368	15.8	11.6	9.8	12.0
1937	163,716	118,525	100,301	127,032	16.2	11.6	9.7	12.3
1938	137,897	119,188	102,545	119,366	13.6	11.6	9.9	11.5
1939*	154,285	120,574	103,300	121,743	15.1	11.7	9.9	11.8
1940*	205,183	119,706	111,733	144,915	20.6	11.9	10.8	14.1
1941*	178,637	140,186	101,336	115,021	18.4	14.2	10.1	11.5
1942*	151,262	116,937	97,336	114,602	15.8	12.0	9.8	11.6
1943*	137,578	112,911	98,469	152,454	14.5	11.7	10.1	15.7
1944*	146,039	115,548	107,254	123,335	15.3	12.0	11.0	12.7
1945*	157,743	110,972	97,157	122,236	16.5	11.5	10.0	12.6
1946*	155,227	113,908	100,409	122,546	15.4	11.2	9.7	11.9
1947*	181,736	118,015	97,099	120,765	17.6	11.3	9.2	11.4
1948*	132,628	110,257	101,548	125,465	12.4	10.3	9.4	11.7

* See Note to Table 3.

TABLE 5.—Death Rates per 1,000 Living }
in Age Groups, Infant Mortality and } England and Wales.
Mortality Ratios, 1841—1948.

Notes : (a) The Mortality Ratio expresses the all ages mortality of each year (or period) as a ratio to that of the preceding year (or period) after adjustment for sex and age differences in the populations exposed to risk.
(b) See Explanatory notes on page v.

PERSONS

Period.	Mor- tality Ratio.	0—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75—	85 and over.	Deaths under 1 year per 1,000 live births†.
1841-50	—	66.0	9.05	5.29	7.48	9.29	10.3	12.9	17.0	29.9	63.6	141.5	301.0	153
1851-60	0.979	67.6	8.46	4.97	7.04	8.67	9.76	12.3	16.5	28.9	61.7	139.9	296.5	154
1861-70	1.011	68.6	7.99	4.49	6.42	8.21	9.83	12.7	17.4	30.4	62.8	140.4	296.6	154
1871-80	0.967	63.4	6.47	3.71	5.35	7.07	8.96	12.7	17.8	31.6	65.0	142.2	308.3	149
1881-90	0.924	56.8	5.30	3.03	4.37	5.63	7.56	11.5	17.1	31.4	65.0	137.6	284.0	142
1891-1900	0.965	57.7	4.34	2.51	3.73	4.74	6.40	10.5	16.8	31.5	65.0	137.2	270.8	153
1901-10	0.847	46.0	3.56	2.11	2.99	3.82	5.13	8.31	14.3	28.1	58.8	127.2	260.8	128
1911-20*	0.896	34.6	3.60	2.28	3.32	4.29	5.47	7.41	12.6	25.0	55.8	125.5	254.2	100
1921-30	0.811	22.7	2.42	1.64	2.55	3.21	3.64	5.54	10.0	21.3	50.8	120.9	260.2	72
1931-40*	0.912	16.9	2.01	1.31	2.17	2.85	3.04	4.58	9.26	20.2	48.8	119.5	259.8	59
1841-45	—	63.6	8.69	5.01	7.21	8.81	9.66	12.2	16.1	28.7	62.0	137.2	295.3	148
1846-50	1.033	68.7	9.39	5.56	7.74	9.77	10.9	13.6	18.1	31.4	65.9	145.7	306.5	157
1851-55	0.964	68.9	8.64	5.23	7.48	9.06	10.1	12.7	17.2	29.6	62.9	143.2	299.6	156
1856-60	0.956	66.9	8.33	4.72	6.74	8.33	9.38	12.0	16.1	28.4	61.0	136.7	293.4	152
1861-65	1.035	69.1	8.39	4.72	6.64	8.39	9.79	12.6	17.2	30.3	62.5	139.1	299.0	151
1866-70	0.995	68.1	7.62	4.28	6.21	8.03	9.86	12.9	17.6	30.6	63.2	141.7	294.3	157
1871-75	0.990	64.9	6.86	3.97	5.81	7.74	9.61	13.1	18.0	31.6	65.3	141.7	305.2	153
1876-80	0.959	61.9	6.10	3.47	4.93	6.46	8.35	12.3	17.5	31.6	64.7	142.9	311.5	145
1881-85	0.948	56.6	5.76	3.23	4.63	5.96	8.01	11.8	17.2	31.0	63.5	136.2	277.9	139
1886-90	0.989	56.9	4.86	2.84	4.13	5.32	7.15	11.1	17.1	31.8	66.4	139.0	290.1	145
1891-95	0.998	57.8	4.56	2.65	3.98	5.01	6.81	11.0	17.3	32.5	67.3	140.7	273.9	151
1896-1900	0.946	57.6	4.12	2.36	3.48	4.50	6.03	10.1	16.2	30.5	62.9	133.8	267.7	156
1901-05	0.910	50.2	3.74	2.19	3.11	4.00	5.44	8.86	14.9	28.7	59.4	127.3	258.6	138
1906-10	0.916	41.7	3.38	2.03	2.87	3.64	4.84	7.81	13.7	27.5	58.1	127.0	262.4	117
1911-15*	0.951	37.5	3.39	2.08	2.88	3.58	4.57	7.28	13.1	26.2	57.3	126.2	257.9	110
1916-20*	0.970	31.4	3.81	2.48	3.77	5.16	6.55	7.54	12.1	24.0	54.5	124.8	250.7	90
1921-25	0.841	24.4	2.48	1.71	2.61	3.30	3.79	5.71	10.1	21.6	51.1	121.8	251.4	76
1926-30	0.957	20.8	2.37	1.57	2.49	3.11	3.49	5.37	9.94	21.0	50.6	120.2	268.2	68
1931-35	0.946	18.1	2.18	1.41	2.33	2.96	3.20	4.82	9.44	20.1	49.0	119.3	255.7	62
1936-40*	0.969	15.6	1.84	1.20	2.01	2.72	2.87	4.35	9.09	20.4	48.5	119.7	263.4	55
1941-45*	0.893	14.0	1.50	1.08	1.96	3.06	3.04	3.95	8.00	18.1	43.0	104.5	213.0	50
1907	0.983	42.9	3.49	2.06	2.94	3.71	5.03	8.20	14.2	28.6	59.6	129.3	271.0	118
1908	0.975	43.0	3.36	2.00	2.81	3.67	4.86	7.76	13.7	27.6	57.8	127.2	259.0	120
1909	0.994	39.2	3.43	2.05	2.91	3.63	4.79	7.71	13.8	27.8	60.4	131.7	268.3	109
1910	0.920	36.4	3.05	1.91	2.67	3.40	4.41	7.17	12.7	25.7	55.2	120.1	242.4	105
1911	1.059	43.1	3.43	2.06	2.89	3.55	4.56	7.29	13.1	26.0	55.8	123.7	243.0	130
1912	0.933	32.9	3.10	1.92	2.79	3.37	4.38	7.10	12.9	25.8	56.4	123.6	248.9	95
1913	1.018	36.8	3.18	1.95	2.68	3.35	4.34	7.09	12.9	25.9	55.8	121.7	247.7	108
1914	1.010	36.2	3.41	2.12	2.88	3.53	4.56	7.35	13.2	26.0	56.5	121.8	256.8	105
1915*	1.085	38.2	3.85	2.34	3.15	4.26	5.08	7.61	13.5	27.5	61.7	139.5	291.8	110
1916*	0.914	29.5	3.26	2.21	3.17	4.35	5.11	7.20	12.5	25.4	58.5	133.3	282.2	91
1917*	0.983	29.1	3.25	2.20	3.38	4.49	5.26	7.21	12.0	24.7	56.5	130.5	263.9	96
1918*	1.196	36.5	5.70	3.73	6.11	9.29	12.4	10.1	14.2	25.1	55.1	117.5	225.8	97
1919*	0.830	29.6	3.55	2.28	3.49	4.73	6.37	7.20	11.6	23.7	54.6	130.6	264.0	89
1920*	0.894	32.6	3.29	1.97	2.81	3.61	4.42	6.14	10.4	21.2	48.2	113.1	220.8	80
1921	0.970	28.7	2.76	1.79	2.77	3.39	3.93	5.82	10.0	21.1	49.0	116.7	242.3	83
1922	1.049	27.0	2.56	1.79	2.63	3.47	4.08	6.07	10.6	22.7	53.9	129.4	255.7	77
1923	0.896	21.7	2.26	1.64	2.53	3.20	3.67	5.51	9.82	21.1	49.0	116.0	238.3	69
1924	1.045	22.4	2.31	1.66	2.53	3.28	3.68	5.68	10.1	21.9	52.4	123.3	251.8	75
1925	0.993	22.7	2.48	1.66	2.59	3.20	3.60	5.50	10.1	21.3	51.2	123.4	268.1	75
1926	0.945	21.1	2.40	1.49	2.43	3.04	3.46	5.31	9.57	20.5	48.6	115.4	254.3	70
1927	1.058	21.3	2.34	1.54	2.48	3.15	3.58	5.65	10.2	21.5	52.2	124.8	281.2	70
1928	0.932	19.6	2.34	1.60	2.50	3.09	3.43	5.23	9.62	20.3	48.9	112.6	258.0	65
1929	1.153	23.9	2.47	1.70	2.61	3.28	3.65	5.74	10.9	22.8	56.2	136.5	312.3	74
1930	0.839	18.2	2.29	1.54	2.45	3.00	3.36	4.95	9.43	20.0	47.2	111.8	238.1	60
1931	1.064	19.9	2.14	1.47	2.50	3.10	3.36	5.45	9.80	20.6	50.8	123.9	268.2	66
1932	0.970	19.0	2.07	1.39	2.39	3.02	3.21	4.79	9.33	20.1	49.8	121.9	264.6	64
1933	1.011	17.9	2.20	1.43	2.41	3.09	3.34	5.15	9.89	20.4	49.5	123.8	266.2	63
1934	0.944	17.5	2.44	1.43	2.28	2.85	3.10	4.60	9.19	19.7	47.9	113.2	236.4	59
1935	0.983	16.1	2.04	1.32	2.07	2.72	2.99	4.49	8.99	19.6	47.5	114.6	245.4	57
1936	1.022	17.0	1.99	1.21	1.95	2.69	2.82	4.39	9.09	20.1	48.5	118.3	265.5	59
1937	1.012	16.7	1.87	1.18	1.97	2.66	2.89	4.47	9.23	20.6	49.0	120.0	271.7	58
1938	0.921	15.3	1.87	1.19	1.86	2.49	2.65	4.05	8.47	19.0	45.5	110.6	240.0	53
1939*	1.022	13.7	1.48	1.03	1.75	2.45	2.60	3.94	8.56	19.7	47.2	119.0	260.6	51
1940*	1.147	15.6	1.96	1.40	2.54	3.50	3.44	4.92	10.1	22.6	52.3	130.1	278.7	57
1941*	0.914	16.4	2.06	1.37	2.59	3.55	3.53	4.62	8.97	19.8	46.5	114.3	247.2	60
1942*	0.880	14.0	1.50	1.04	1.91	3.02	2.92	3.87	7.82	17.8	42.4	102.6	216.8	51
1943*	1.016	14.0	1.40	1.04	1.88	3.02	2.97	3.95	8.02	18.0	43.1	106.4	220.2	49
1944*	0.959	13.3	1.38	1.05	1.73	2.96	3.01	3.82	7.73	17.6	41.7	100.3	196.5	45
1945*	0.973	12.3	1.18	0.91	1.56	2.73	2.67	3.48	7.36	17.3	41.5	100.3	194.5	46
1946*	0.987	11.9	0.86	0.76	1.33	2.07	2.10	3.15	7.25	17.4	41.3	102.4	214.5	43
1947*	1.028	12.1	0.90	0.70	1.39	1.92	2.03	3.08	7.24	17.5	42.8	108.3	234.4	41
1948*	0.884	8.7	0.75	0.60	1.20	1.55	1.82	2.79	6.70	16.4	39.4	94.1	191.9	34

* Civilian mortality only in 1915-20 and from 3rd September, 1939, for males, and from 1st June, 1941, for females.

† Based on related live births from 1931.

TABLE 5—continued.

MALES

Period.	Mor- tality Ratio.	0—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75—	85 and over.	Deaths under 1 year per 1,000 live births†.
1841-50	—	71.2	9.17	5.13	7.05	9.51	9.94	12.9	18.2	31.8	67.5	148.3	312.3	167
1851-60	0.984	72.4	8.51	4.88	6.69	8.83	9.57	12.5	18.0	30.9	65.3	146.7	308.2	168
1861-70	1.024	73.5	8.19	4.48	6.19	8.48	9.94	13.5	19.3	33.1	67.1	147.2	315.0	168
1871-80	0.977	68.4	6.71	3.71	5.25	7.36	9.34	13.8	20.1	34.9	69.7	150.8	327.4	163
1881-90	0.924	61.6	5.35	2.95	4.32	5.73	7.77	12.4	19.4	34.7	70.5	146.6	305.8	155
1891-1900	0.969	62.7	4.31	2.45	3.79	5.06	6.76	11.5	18.9	34.9	70.4	146.1	286.8	168
1901-10	0.853	50.0	3.50	2.05	3.09	4.18	5.57	9.15	16.2	31.8	64.8	137.7	279.2	140
1911-20*	0.909	37.8	3.61	2.23	3.44	4.94	6.46	8.61	14.5	29.0	63.5	139.3	274.5	112
1921-30	0.802	25.1	2.52	1.65	2.62	3.41	3.86	6.34	11.6	24.6	58.2	135.4	285.8	81
1931-40*	0.923	18.8	2.13	1.36	2.30	3.08	3.20	5.17	11.1	24.3	56.8	137.5	282.9	66
1841-45	—	68.7	8.82	4.84	6.76	8.99	9.37	12.2	17.2	30.3	65.5	143.7	350.1	162
1846-50	1.081	73.7	9.54	5.39	7.35	10.0	10.5	13.6	19.2	33.2	69.5	152.9	319.5	172
1851-55	0.970	73.9	8.75	5.15	6.98	9.24	9.95	12.9	18.6	31.6	66.7	150.9	310.9	172
1856-60	0.954	71.5	8.30	4.63	6.42	8.44	9.17	12.2	17.5	30.4	64.3	142.7	305.3	166
1861-65	1.046	74.1	8.53	4.68	6.39	8.65	9.76	13.2	18.9	32.8	66.4	145.9	316.6	166
1866-70	1.002	72.9	7.88	4.30	5.99	8.31	10.1	13.7	19.6	33.5	67.8	148.7	313.5	170
1871-75	0.996	69.9	7.10	3.99	5.71	8.07	10.0	14.3	20.3	34.8	70.1	149.6	323.3	167
1876-80	0.961	67.1	6.34	3.44	4.84	6.70	8.70	13.4	19.8	34.9	69.4	152.2	331.5	159
1881-85	0.946	61.3	5.85	3.16	4.53	6.00	8.16	12.8	19.3	34.2	68.8	145.4	297.9	152
1886-90	0.992	61.9	4.86	2.76	4.12	5.48	7.40	12.1	19.4	35.2	72.1	147.9	313.7	159
1891-95	0.997	62.9	4.53	2.57	4.00	5.23	7.07	11.9	19.5	35.8	72.5	149.2	290.8	165
1896-1900	0.954	62.4	4.09	2.32	3.59	4.90	6.47	11.1	18.4	34.1	68.3	143.1	282.8	170
1901-05	0.914	54.7	3.68	2.14	3.20	4.39	5.89	9.74	17.0	32.4	65.3	137.6	274.6	151
1906-10	0.914	45.4	3.33	1.97	2.97	3.97	5.25	8.62	15.5	31.2	64.4	137.7	283.0	129
1911-15*	0.960	40.9	3.42	2.05	3.01	3.98	5.15	8.20	14.9	30.2	64.1	139.2	281.6	121
1916-20*	0.986	34.4	3.81	2.41	3.91	6.60	8.58	9.07	14.0	27.9	63.0	139.4	267.8	101
1921-25	0.822	27.0	2.55	1.69	2.66	3.53	4.05	6.51	11.6	24.9	58.2	135.5	272.7	86
1926-30	0.962	23.1	2.48	1.61	2.58	3.30	3.68	6.18	11.6	24.4	58.3	135.4	298.1	77
1931-35	0.946	20.1	2.28	1.44	2.45	3.15	3.31	5.40	11.2	23.6	56.7	135.2	278.9	70
1936-40*	0.988	17.5	1.96	1.27	2.15	2.99	3.09	4.95	11.0	25.0	56.8	139.5	286.3	62
1941-45*	0.920	15.5	1.69	1.20	2.22	5.00	4.16	4.81	9.85	23.1	51.7	121.6	226.1	56
1907	0.977	46.8	3.44	2.01	3.02	4.04	5.51	9.02	16.1	32.3	65.2	138.8	291.7	130
1908	0.981	46.9	3.33	1.96	2.92	4.00	5.32	8.63	15.4	31.4	64.3	138.4	277.2	133
1909	0.986	42.8	3.37	1.99	3.03	3.95	5.20	8.53	15.6	31.1	66.4	142.5	289.9	120
1910	0.927	39.7	3.02	1.86	2.74	3.74	4.72	7.87	14.5	29.4	61.8	131.6	259.7	116
1911	1.064	46.7	3.47	2.06	3.06	3.84	5.01	8.06	14.9	29.6	62.4	136.7	268.0	142
1912	0.928	35.9	3.11	1.85	2.87	3.58	4.77	7.89	14.7	29.6	62.7	135.6	266.7	106
1913	1.029	40.3	3.20	1.92	2.78	3.56	4.76	7.88	14.7	29.9	62.9	136.6	269.3	120
1914	1.008	39.4	3.43	2.06	3.06	3.90	5.11	8.29	14.9	30.0	63.4	133.2	281.2	116
1915*	1.097	42.0	3.86	2.35	3.32	5.81	6.47	8.90	15.4	31.9	69.0	153.6	322.7	123
1916*	0.922	32.5	3.34	2.20	3.40	6.86	7.21	8.63	14.4	29.6	66.8	148.1	309.2	102
1917*	1.001	31.8	3.30	2.17	3.64	7.88	8.53	9.14	14.1	29.2	66.2	147.2	286.5	108
1918*	1.184	38.9	5.53	3.48	6.20	13.8	19.6	12.6	16.4	29.3	64.4	132.1	234.4	108
1919*	0.813	32.8	3.54	2.25	3.56	5.54	8.14	8.63	13.3	27.2	62.6	145.5	277.6	100
1920*	0.894	36.2	3.34	1.91	2.93	3.94	4.74	7.03	12.1	24.5	55.6	125.1	235.2	90
1921	0.960	31.9	2.81	1.76	2.84	3.57	4.21	6.53	11.4	24.4	55.8	128.7	262.8	93
1922	1.043	29.8	2.62	1.74	2.69	3.76	4.35	6.90	12.0	26.0	61.0	143.5	271.7	87
1923	0.900	24.0	2.34	1.64	2.57	3.47	3.97	6.31	11.2	24.2	55.6	129.5	262.9	78
1924	1.041	24.8	2.40	1.65	2.57	3.50	3.89	6.47	11.6	25.1	59.6	136.9	273.4	85
1925	0.996	24.9	2.54	1.68	2.63	3.35	3.83	6.32	11.6	24.7	58.7	138.8	292.0	84
1926	1.948	23.3	2.52	1.52	2.48	3.16	3.64	6.05	11.0	23.6	55.9	131.1	284.3	79
1927	1.056	23.7	2.45	1.57	2.54	3.36	3.76	6.54	11.9	24.9	59.9	139.8	312.2	79
1928	0.938	21.9	2.43	1.68	2.62	3.23	3.62	5.95	11.2	23.6	56.5	128.0	290.9	74
1929	1.141	26.2	2.61	1.74	2.69	3.48	3.86	6.70	12.9	26.3	64.1	151.5	343.6	83
1930	0.852	20.4	2.41	1.57	2.57	3.24	3.52	5.66	11.2	23.4	55.2	126.6	263.5	68
1931	1.052	22.4	2.29	1.46	2.60	3.31	3.46	5.76	11.6	23.9	58.7	138.4	295.9	74
1932	0.970	21.0	2.20	1.45	2.54	3.24	3.33	5.33	10.8	23.4	57.9	138.0	289.7	73
1933	1.007	19.9	2.27	1.49	2.56	3.27	3.49	5.74	11.7	23.8	56.6	139.4	286.3	71
1934	0.954	19.3	2.49	1.45	2.38	3.07	3.19	5.14	10.9	23.4	55.4	129.3	256.4	66
1935	0.986	17.9	2.14	1.35	2.14	2.88	3.10	5.02	10.8	23.3	55.2	131.8	268.9	64
1936	1.025	19.1	2.12	1.29	2.06	2.87	2.94	4.91	10.8	24.2	56.3	137.3	291.8	66
1937	1.011	18.6	1.98	1.23	2.12	2.81	3.02	5.03	11.1	24.9	57.1	138.5	292.3	65
1938	0.932	17.1	1.93	1.28	2.01	2.73	2.83	4.57	10.2	23.1	53.7	130.1	263.6	60
1939*	1.016	15.2	1.65	1.08	1.87	2.64	2.74	4.42	10.3	24.3	55.4	139.1	280.8	56
1940*	1.168	17.5	2.12	1.48	2.76	4.80	4.08	5.84	12.5	28.3	61.3	151.8	303.2	64
1941*	0.923	18.2	2.25	1.50	2.94	5.57	4.64	5.64	11.0	25.1	55.2	134.6	258.8	67
1942*	0.882	15.6	1.68	1.16	2.12	4.75	3.85	4.67	9.58	22.4	51.2	120.7	232.9	57
1943*	1.011	15.6	1.61	1.10	2.12	5.04	4.04	4.76	9.95	22.8	51.4	122.6	234.1	55
1944*	0.973	14.8	1.58	1.18	1.95	4.79	4.29	4.75	9.62	22.7	50.6	116.5	212.0	50
1945*	0.966	13.7	1.35	1.03	1.79	4.75	3.84	4.20	9.10	22.3	50.3	115.7	204.7	51
1946*	0.966	13.4	0.97	0.86	1.52	2.66	2.24	3.55	8.94	22.3	49.7	117.4	232.3	48
1947*	1.036	13.5	1.04	0.78	1.62	2.05	2.12	3.44	8.98	22.9	52.5	125.9	266.5	46
1948*	0.885	9.7	0.88	0.64	1.30	1.54	1.87	3.15	8.24	21.6	49.0	108.6	210.2	38

* Civilian mortality only in 1915-20 and from 3rd September, 1939.

† Based on related live births from 1931.

TABLE 5—continued.

FEMALES

Period.	Mor- tality Ratio.	0—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75—	85 and over.	Deaths under 1 year per 1,000 live births†
1841-50	—	61.1	18.90	5.44	7.89	9.09	10.6	12.9	16.0	28.4	61.0	135.9	293.3	137
1851-60	0.974	62.7	8.42	5.06	7.39	8.53	9.93	12.1	15.2	27.0	58.7	134.5	288.9	139
1861-70	0.999	63.7	7.80	4.51	6.65	7.97	9.72	12.1	15.6	27.9	59.1	134.9	285.1	139
1871-80	0.957	58.3	6.23	3.72	5.45	6.81	8.61	11.6	15.6	28.7	61.0	135.4	296.4	134
1881-90	0.923	51.9	5.26	3.11	4.42	5.54	7.38	10.6	15.1	28.5	60.4	130.6	270.8	128
1891-1900	0.961	52.8	4.37	2.57	3.67	4.46	6.08	9.59	14.7	28.4	60.7	130.6	261.4	138
1901-10	0.841	41.9	3.61	2.17	2.89	3.50	4.74	7.53	12.5	24.8	53.9	119.8	250.3	114
1911-20	0.881	31.4	3.59	2.34	3.21	3.87	4.78	6.42	10.9	21.5	49.6	116.3	243.6	89
1921-30	0.820	20.2	2.33	1.63	2.48	3.02	3.45	4.85	8.61	18.3	44.9	111.6	248.2	63
1931-40	0.900	14.9	1.90	1.26	2.04	2.63	2.88	4.07	7.71	16.7	42.3	107.9	249.1	51
1841-45	—	58.6	8.56	5.17	7.65	8.64	9.92	12.1	15.1	27.2	59.1	131.8	288.6	133
1846-50	1.085	63.6	9.23	5.72	8.12	9.57	11.2	13.7	17.0	29.7	62.7	140.0	297.7	142
1851-55	0.958	63.8	8.54	5.32	7.75	8.90	10.3	12.6	15.8	27.8	59.7	137.2	292.1	141
1856-60	0.959	62.3	8.35	4.82	7.06	8.24	9.57	11.8	14.8	26.5	58.1	131.9	285.8	137
1861-65	1.024	64.2	8.26	4.76	6.89	8.17	9.82	12.1	15.5	27.9	59.1	133.8	287.9	136
1866-70	0.989	63.3	7.37	4.27	6.42	7.78	9.63	12.1	15.8	27.9	59.1	136.1	282.3	142
1871-75	0.984	60.0	6.61	3.95	5.92	7.43	9.23	12.0	15.9	28.7	61.3	135.3	293.9	138
1876-80	0.957	56.8	5.87	3.50	5.02	6.23	8.03	11.3	15.3	28.6	60.8	135.5	299.0	130
1881-85	0.950	51.9	5.68	3.30	4.72	5.93	7.86	10.9	15.2	28.1	59.1	129.0	265.5	125
1886-90	0.986	52.0	4.85	2.93	4.15	5.17	6.92	10.3	15.0	28.8	61.7	132.3	276.1	131
1891-95	0.999	52.8	4.59	2.73	3.97	4.81	6.57	10.1	15.2	29.5	63.0	134.3	264.0	135
1896-1900	0.938	52.7	4.15	2.40	3.37	4.14	5.63	9.10	14.3	27.4	58.5	127.0	258.7	141
1901-05	0.906	45.8	3.79	2.24	3.02	3.66	5.04	8.05	13.1	25.4	54.8	119.9	249.4	124
1906-10	0.917	38.0	3.44	2.09	2.76	3.34	4.46	7.05	12.0	24.3	53.1	119.6	250.9	105
1911-15	0.942	34.0	3.37	2.11	2.75	3.25	4.08	6.46	11.4	22.7	51.7	117.5	245.4	97
1916-20	0.953	28.4	3.81	2.56	3.66	4.47	5.48	6.39	10.4	20.4	47.7	115.1	241.9	79
1921-25	0.862	21.8	2.41	1.72	2.56	3.11	3.58	5.03	8.79	18.7	45.5	112.9	241.2	66
1926-30	0.951	18.5	2.25	1.53	2.41	2.94	3.33	4.69	8.44	18.0	44.4	110.4	254.4	59
1931-35	0.946	16.0	2.07	1.37	2.22	2.77	3.09	4.33	7.96	17.0	42.8	108.9	245.0	54
1936-40	0.951	13.7	1.71	1.13	1.87	2.49	2.68	3.83	7.47	16.5	41.8	107.1	252.7	48
1941-45*	0.865	12.3	1.31	0.97	1.74	2.41	2.46	3.27	6.43	14.0	36.0	93.5	206.6	44
1907	0.989	39.1	3.54	2.10	2.86	3.40	4.61	7.44	12.4	25.3	55.1	122.6	259.4	104
1908	0.968	39.0	3.39	2.04	2.71	3.37	4.45	6.94	12.1	24.2	52.7	119.4	248.8	107
1909	1.003	35.7	3.49	2.12	2.79	3.34	4.43	6.94	12.1	24.8	55.5	124.2	256.2	97
1910	0.912	33.1	3.08	1.96	2.61	3.11	4.13	6.52	11.1	22.4	49.8	112.3	232.8	94
1911	1.054	39.5	3.38	2.07	2.73	3.27	4.16	6.57	11.4	22.8	50.5	115.1	229.4	117
191	0.939	29.9	3.09	1.98	2.72	3.18	4.03	6.36	11.2	22.4	51.2	115.5	239.3	84
1913	1.008	33.3	3.15	1.99	2.58	3.15	3.97	6.36	11.3	22.3	50.2	111.8	236.2	96
1914	1.013	32.9	3.39	2.18	2.70	3.20	4.06	6.47	11.5	22.4	51.0	114.2	244.2	93
1915	1.073	34.4	3.83	2.33	3.01	3.44	4.19	6.54	11.7	23.6	55.7	130.2	275.9	96
1916	0.904	26.5	3.18	2.22	2.98	3.40	4.05	6.10	10.7	21.6	51.8	123.4	268.4	80
1917	0.963	26.3	3.19	2.23	3.18	3.43	3.92	5.85	10.1	20.7	48.8	119.3	252.2	85
1918	1.206	34.1	5.87	3.98	6.04	7.90	9.80	8.49	12.3	21.4	47.8	107.8	221.3	86
1919	0.851	26.4	3.56	2.32	3.42	4.27	5.41	6.14	10.1	20.5	48.3	120.8	257.0	78
1920	0.894	28.9	3.25	2.02	2.69	3.34	4.17	5.37	8.95	18.2	42.3	105.2	213.6	69
1921	0.982	25.5	2.70	1.82	2.69	3.24	3.70	5.20	8.76	18.2	43.6	108.9	232.3	72
1922	1.055	24.1	2.51	1.83	2.56	3.22	3.85	5.34	9.35	19.7	48.3	120.2	248.0	66
1923	0.891	19.4	2.17	1.63	2.50	2.95	3.42	4.81	8.53	18.2	43.6	107.3	226.5	60
1924	1.050	19.9	2.21	1.67	2.49	3.07	3.51	4.99	8.70	19.1	46.7	114.5	241.6	65
1925	0.989	20.4	2.41	1.65	2.54	3.06	3.42	4.79	8.65	18.3	45.2	113.5	256.8	66
1926	0.942	18.8	2.28	1.46	2.38	2.92	3.31	4.66	8.25	17.6	42.7	105.4	240.2	61
1927	1.060	18.9	2.23	1.52	2.42	2.95	3.44	4.89	8.78	18.5	45.9	115.2	262.3	60
1928	0.925	17.3	2.24	1.53	2.38	2.96	3.26	4.61	8.21	17.3	42.7	102.6	242.9	56
1929	1.165	21.6	2.33	1.66	2.53	3.09	3.46	4.93	9.05	19.6	49.9	126.7	298.2	65
1930	0.826	16.0	2.18	1.51	2.34	2.76	3.21	4.35	7.90	16.9	40.7	102.2	226.5	51
1931	1.076	17.4	1.99	1.47	2.40	2.90	3.27	4.51	8.27	17.6	44.4	114.4	255.3	57
1932	0.970	16.8	1.94	1.33	2.24	2.81	3.10	4.34	8.02	17.1	43.2	111.4	253.0	56
1933	1.016	15.8	2.12	1.38	2.27	2.91	3.20	4.65	8.35	17.4	43.8	113.5	256.9	54
1934	0.934	15.6	2.39	1.40	2.18	2.64	3.02	4.13	7.69	16.5	41.7	102.8	227.1	52
1935	0.981	14.2	1.94	1.29	1.99	2.57	2.88	4.04	7.48	16.4	41.2	103.4	234.4	50
1936	1.018	14.9	1.86	1.13	1.84	2.52	2.71	3.94	7.60	16.5	42.2	106.2	253.2	51
1937	1.012	14.7	1.75	1.13	1.83	2.52	2.77	3.98	7.67	16.9	42.5	108.2	261.9	50
1938	0.909	13.4	1.80	1.09	1.71	2.25	2.49	3.59	6.97	15.5	38.8	98.1	228.9	46
1939	1.028	12.1	1.31	0.97	1.64	2.27	2.47	3.51	7.05	15.7	40.5	106.2	251.1	44
1940	1.124	13.6	1.80	1.31	2.32	2.87	2.94	4.14	8.04	17.7	45.0	116.4	267.5	49
1941*	0.928	14.5	1.86	1.24	2.28	2.81	2.85	3.77	7.26	15.4	39.5	101.5	241.7	52
1942*	0.878	12.3	1.31	0.91	1.73	2.41	2.41	3.22	6.37	13.9	35.4	91.0	209.2	44
1943*	1.031	12.4	1.18	0.98	1.69	2.36	2.45	3.32	6.43	13.9	36.4	95.9	213.5	43
1944*	0.947	11.7	1.17	0.92	1.55	2.36	2.44	3.11	6.19	13.4	34.6	89.7	188.8	40
1945*	0.979	10.8	1.01	0.79	1.38	2.09	2.13	2.92	5.92	13.3	34.6	90.2	189.5	40
1946*	1.000	10.3	0.75	0.67	1.17	1.78	1.99	2.79	5.82	13.3	34.6	92.4	206.2	37
1947*	1.019	10.6	0.75	0.61	1.21	1.82	1.94	2.74	5.72	13.1	35.2	96.6	219.8	36
1948*	0.885	7.6	0.62	0.55	1.12	1.56	1.77	2.45	5.33	12.2	32.1	84.5	183.5	30

* Civilian mortality only from 1st June, 1941.

† Based on related live births from 1931.

TABLE 6.—Deaths by Cause and Sex at All Ages, } England and Wales.
1938-1948.

(Excluding non-civilian males on and after 3rd September, 1939, and females on and after 1st June, 1941).

See Explanatory notes on page v.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
	ALL CAUSES .. {M F	246898 232098	255043 244023	294196 278448	270344 254090	242089 228568	249620 241911	246894 234156	245436 235838	249452 239602	265739 249852	241674 226971
1-44	I.—Infective and Parasitic Diseases {M F	24467 18305	24770 19096	29655 22386	27659 21948	22052 16216	25981 21013	20326 14889	19300 14153	19403 14722	19265 14250	16791 11712
1-26	Diseases due to bacteria {M F	17782 13798	17485 13135	19654 14962	20289 16124	16940 12808	16973 12339	15585 11459	14955 11059	14240 10408	14426 10745	13595 9685
1 (1)	Typhoid fever .. {M F	85 59	46 44	47 31	40 42	36 26	22 30	23 19	12 17	13 22	17 8	20 18
2 (1)	Paratyphoid fevers .. {M F	5 10	9 13	22 27	20 44	12 7	6 9	3 6	3 12	9 7	2 2	2 8
3 (2)	Plague {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
4 (17)	Cholera {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
5 (17)	Undulant fever (brucellosis) .. {M F	2 5	2 4	2 2	6 1	5 1	— 1	2 5	2 1	4 2	3 2	2 2
6 (17)	Cerebro-spinal (meningo- coccal) meningitis .. {M F	391 264	289 214	1380 1079	1127 938	620 523	432 314	327 243	306 221	259 230	287 236	160 136
7 (17)	Malignant pustule and anthrax {M F	7 2	6 2	5 1	6 1	2 1	4 —	3 1	— —	1 —	2 —	— 1
8 (3)	Scarlet fever .. {M F	151 160	89 92	76 76	61 70	48 52	63 66	51 54	33 49	18 23	17 25	16 21
9 (4)	Whooping cough .. {M F	460 592	539 690	326 352	1013 1370	356 443	492 622	459 595	293 396	354 454	386 519	336 412
10 (5)	Diphtheria .. {M F	1396 1465	1098 1032	1241 1225	1314 1308	889 918	671 677	433 475	343 351	205 250	124 118	78 77
11 (17)	Erysipelas .. {M F	181 161	127 121	102 111	86 102	76 64	57 65	58 61	41 78	42 40	27 34	27 24
12 (17)	Tetanus {M F	72 17	62 23	91 18	79 20	66 29	61 24	55 33	55 24	41 22	49 22	48 21
13-22	Tuberculosis (all forms) {M F	14706 10833	14905 10692	16028 11843	16248 12025	14572 10571	14932 10329	13929 9782	13697 9767	13145 9243	13389 9686	12785 8880
13 (6)	Respiratory system .. {M F	12445 8837	12683 8840	13730 9740	13698 9641	12268 8462	12819 8263	11958 7857	11755 7913	11415 7593	11678 8075	11313 7485
	(a) With mention of occupational dis- ease of lung {M F	? ?	132 9	147 2	151 4	144 5	153 —	148 —	166 5	194 2	234 3	278 5
	(b) Without mention of occupational disease of lung {M F	? ?	12546 8829	13575 9738	13541 9636	12118 8452	12663 8261	11802 7855	11585 7908	11218 7590	11442 8070	11031 7478
	(c) Unspecified site {M F	? ?	5 2	8 —	6 1	6 5	3 2	8 2	4 —	3 1	2 2	4 2
14 (7)	Meninges and central nervous system .. {M F	918 873	863 816	922 929	1150 1170	970 955	918 973	862 885	856 916	790 797	784 749	647 665
15 (7)	Intestines and periton- eum {M F	359 381	341 321	356 401	389 381	378 406	299 361	285 305	276 270	231 206	203 242	168 201
16 (7)	Vertebral column .. {M F	230 139	257 155	222 150	178 157	228 162	206 164	172 150	169 127	167 149	137 115	136 114
17 (7)	Other bones and joints {M F	132 94	141 90	138 84	136 105	149 89	129 73	117 76	110 70	65 47	67 48	66 50
18 (7)	Skin and subcutaneous cellular tissue .. {M F	14 22	18 17	19 38	21 27	18 30	26 30	14 29	18 41	16 25	9 18	10 7
19 (7)	Lymphatic system .. {M F	23 21	23 29	35 37	52 51	43 51	48 43	41 47	43 28	28 29	29 29	29 28
20 (7)	Genito-urinary system {M F	185 139	205 108	229 127	213 128	196 128	188 122	209 134	201 130	157 113	186 114	183 108

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
21 (7)	Tuberculosis of other organs {M F	15 21	13 19	24 10	21 18	18 16	17 26	22 16	10 17	17 17	26 25	33 20
	(a) Addison's disease specified as tuber- culous {M F	12 14	9 11	14 7	13 8	12 9	10 17	16 11	5 10	12 8	16 20	13 15
	(b) Other sites included under 21 {M F	3 7	4 8	10 3	8 10	6 7	7 9	6 5	5 7	5 9	10 5	20 5
	22 (7)	Disseminated tuberculosis {M F	385 306	361 297	353 327	390 347	304 272	282 274	249 283	259 255	259 267	270 271
	(a) Acute generalised miliary tuberculosis {M F	? ?	35 32	71 62	72 93	59 82	56 63	76 69	53 64	52 66	68 71	37 45
	(b) Chronic generalised tuberculosis .. {M F	? ?	1 1	4 3	2 4	3 1	3 —	5 3	5 1	4 4	8 5	3 8
	(c) Not distinguished as acute or chronic .. {M F	? ?	325 264	278 262	316 250	242 189	223 211	168 211	201 190	203 197	194 195	160 149
	23 (17)	Leprosy {M F	1 —	1 —	3 —	2 —	3 —	2 —	1 —	— —	— —	1 —
24 (8)	Purulent infection and septicæmia {M F	294 217	289 196	300 191	260 198	226 170	198 191	220 177	152 139	131 111	105 91	109 84
	(a) Septicæmia {M F	218 175	236 166	250 164	215 171	190 150	159 158	183 142	124 118	100 92	88 80	91 69
	(b) Pyæmia {M F	70 37	51 26	43 23	41 23	32 17	35 31	34 32	26 19	25 16	15 10	9 14
	(c) Gas gangrene .. {M F	6 5	2 1	3 2	4 3	3 3	2 —	2 2	1 1	1 2	1 —	3 1
	(d) Generalised infection by bacillus coli .. {M F	— —	— 3	4 2	— 1	1 —	2 2	1 1	1 1	5 1	1 1	6 —
	25 (17)	Gonococcal infections .. {M F	31 13	23 12	31 6	27 5	29 3	33 11	21 8	18 4	18 4	17 2
26 (17)	Other bacterial diseases (dysentery excepted) .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
27 (9)	Dysentery {M F	61 51	62 33	95 86	178 148	106 91	48 73	78 72	86 70	72 42	47 30	34 27
	(a) Bacillary dysentery {M F	31 31	36 27	70 69	128 115	72 58	30 57	50 52	57 56	30 22	28 20	18 16
	(b) Amœbic dysentery .. {M F	9 1	7 2	4 —	11 2	6 1	5 1	2 1	4 —	13 —	11 1	7 4
	(c) Other protozoal dysentery {M F	21 19	1 —	— —	— —	— 1	2 —	— —	— —	— —	— —	— —
	(d) Other or unspecified forms of dysentery {M F		18 4	21 17	39 31	28 31	13 15	24 19	25 14	29 20	8 9	9 7
	28-29	Diseases due to protozoa {M F	26 1	22 1	39 5	18 1	13 1	13 1	7 1	20 —	21 —	15 2
28 (10)	Malaria {M F	25 1	20 —	39 5	18 —	13 1	12 —	6 1	16 —	16 —	11 1	9 1
29 (17)	Other diseases due to para- sitic protozoa except spirochætes {M F	1 —	2 1	— —	— 1	— —	1 1	1 —	4 —	5 —	4 1	1 —
30-32	Diseases due to spirochætes {M F	2500 1007	2406 929	2313 930	2233 924	2105 848	1941 880	1764 825	1691 729	1720 745	1598 730	1449 647
30 (11)	Syphilis {M F	2477 986	2383 911	2284 914	2206 908	2080 824	1918 863	1739 814	1659 719	1707 736	1582 720	1434 642
	(a) Locomotor ataxia (tabes dorsalis) .. {M F	362 93	361 76	332 88	303 97	241 58	251 69	221 53	219 53	178 54	164 44	111 32
	(b) General paralysis of the insane {M F	546 202	562 183	556 195	571 184	503 166	415 159	365 133	324 133	314 127	283 116	205 66
	(c) Aneurysm of aorta {M F	757 351	688 311	678 279	654 286	634 277	600 298	575 338	588 260	666 292	676 333	643 316
	(d) Other forms of syphilis {M F	812 340	772 341	718 352	678 341	702 323	652 346	578 290	528 273	549 263	459 227	475 228
	(da) Congenital syphilis {M F	86 66	77 71	86 71	72 76	77 71	97 86	87 59	66 78	79 69	49 46	47 42

TABLE 6—continued.

Inter-national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
30 (11)	(db, dc, dd) Other or unspecified syphilis {M F	726 274	695 270	632 281	606 265	625 252	555 260	491 231	462 195	470 194	410 181	428 186
31 (17)	Relapsing fever {M F	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
32 (17)	Other diseases due to spirochætes {M F	23 21	23 18	29 15	27 16	25 24	23 17	25 11	32 10	13 9	16 10	15 5
	(a) Spirochætosis ictero-hæmorrhagica (Weil's disease) {M F	9 1	14 1	18 —	15 —	13 2	9 5	17 3	23 2	8 2	12 4	13 3
	(b) Other diseases included under 32 .. {M F	14 20	9 17	11 15	12 16	12 22	14 12	8 8	9 8	5 7	4 6	2 2
33-38	Diseases due or attributed to filterable viruses {M F	3689 3174	4397 4738	7099 6144	4509 4465	2438 2189	6570 7442	2457 2267	2091 1987	2864 3252	2704 2462	1202 1061
33 (12)	Influenza {M F	2431 2015	3827 4192	6175 5245	3387 3479	1798 1584	5867 6709	2018 1858	1390 1279	2460 2812	1700 1603	674 564
	(a) With respiratory complications specified {M F	1704 1277	2730 2851	4581 3616	2348 2300	1159 937	4318 4685	1383 1244	937 819	1744 1903	1190 1086	443 364
	(1) With pneumonic complications .. {M F	1303 876	1825 1762	2712 1952	1514 1341	781 598	2754 2793	915 756	633 483	1161 1241	788 654	313 234
	(2) With other respiratory complications {M F	401 401	905 1089	1869 1664	834 959	378 339	1564 1892	468 488	304 336	583 662	402 432	130 130
	(b) Without respiratory complications specified {M F	727 738	1097 1341	1594 1629	1039 1179	639 647	1549 2024	635 614	453 460	716 909	510 517	231 200
	(1) With non-respiratory complications {M F	540 548	757 909	1056 1053	708 760	461 463	910 1201	447 406	318 330	493 629	331 346	170 148
	(2) Without stated complications .. {M F	187 190	340 432	538 576	331 419	178 184	639 823	188 208	135 130	223 280	179 171	61 52
34 (13)	Smallpox {M F	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 3	— —	6 5	11 4	— —
35 (14)	Measles {M F	812 712	156 147	423 432	632 510	246 212	369 400	118 125	376 352	108 95	338 306	162 164
36 (17)	Acute poliomyelitis and polioencephalitis .. {M F	136 120	83 60	94 65	99 56	67 56	41 47	58 39	71 55	55 61	407 281	140 99
	(1) Acute poliomyelitis {M F	93 81	53 42	62 45	74 38	41 35	29 32	46 29	43 41	39 45	283 201	95 70
	(2) Acute polio-encephalitis .. {M F	43 39	30 18	32 20	25 18	26 21	12 15	12 10	28 14	16 16	124 80	45 29
37 (17)	Acute infectious encephalitis (lethargic or epidemic) {M F	270 246	298 272	373 351	347 354	296 288	256 235	225 189	220 238	210 222	220 205	193 180
	(a) Acute lethargic (or epidemic) encephalitis {M F	? ?	21 16	21 26	12 23	11 16	10 8	6 8	12 19	14 16	34 39	47 33
	(b) Sequelæ of encephalitis lethargica .. {M F	? ?	112 110	179 177	191 171	169 160	158 146	140 104	141 147	160 153	144 115	95 97
	(c) Unspecified encephalitis lethargica .. {M F	? ?	165 146	173 148	144 160	116 112	88 81	79 77	67 72	36 53	42 51	51 50
38 (17)	Other diseases due to viruses {M F	38 80	33 67	34 51	44 66	31 49	37 51	38 53	34 63	25 57	28 63	33 54
	(a) Yellow fever .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	(b) Rabies {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	(c) Herpes zoster .. {M F	26 69	22 57	15 28	25 48	20 41	22 43	18 41	26 55	19 53	19 56	25 50
	(d) German measles .. {M F	3 2	1 2	14 18	4 4	3 —	3 1	4 4	3 4	— 1	3 1	2 —
	(e) Varicella {M F	9 9	10 8	5 5	14 14	8 8	12 7	16 8	5 4	6 3	6 6	6 4
	(f) Other diseases included under 38 .. {M F	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
39 (15)	Typhus and typhus-like diseases (Rickettsioses) {M F	— —	— —	— —	1 —	3 —	1 —	— —	— —	— —	1 —	1 —
	(a) Louseborne exanthematic typhus .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	(b, c) Other or unspecified typhus-like diseases {M F	— —	— —	— —	1 —	3 —	1 —	— —	— —	— —	1 —	1 —

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
40-42	Diseases due to helminths {M F	11 19	7 21	17 19	13 13	10 11	10 5	7 7	13 10	10 8	12 11	11 17
40 (16)	Ankylostomiasis {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
41 (16)	Hydatid disease {M F	9 17	7 18	14 14	12 9	8 9	8 2	7 7	11 9	7 7	9 8	8 11
	(a) Hydatid disease of liver {M F	5 13	4 11	8 7	3 6	2 8	5 1	2 6	9 6	4 6	5 7	6 4
	(b) Hydatid disease of other or unspecified organs {M F	4 4	3 7	6 7	9 3	6 1	3 1	5 1	2 3	3 1	4 1	2 7
42 (16)	Other diseases due to helminths {M F	2 2	— 3	3 5	1 4	2 2	2 3	— —	2 1	3 1	3 3	3 6
43 (17)	Mycoses {M F	44 24	55 37	61 37	79 52	68 45	61 33	48 30	45 28	48 25	39 36	30 23
44 (17)	Other infective or parasitic diseases {M F	354 231	336 202	377 203	339 221	369 223	364 240	380 228	399 270	428 242	423 234	459 251
	(a) Venereal diseases (other than syphilis and gonorrhoea) {M F	? ?	1 1	3 —	— 1	3 —	1 1	2 —	— 2	1 1	1 —	— —
	(b) Pernicious lympho-granulomatosis (Hodgkin's disease) {M F	348 227	332 196	367 199	318 210	356 214	349 225	369 218	378 249	413 228	409 226	441 237
	(c) Mumps {M F	6 1	2 5	5 1	17 10	8 5	6 5	4 4	2 5	3 3	1 —	9 7
	(d) Other diseases included under 44 {M F	? ?	1 —	2 3	4 —	2 4	8 9	5 6	19 14	11 10	12 8	9 7
45-57	II.—Cancer and other Tumours {M F	32745 36054	33038 36479	34061 36931	34427 36743	34919 37392	35813 38207	35738 38042	37146 38798	38049 39517	39638 40068	40966 40548
45-55	Cancer and other malignant tumours {M F	31899 34685	32077 35056	33135 35605	33486 35488	34011 36128	34952 36862	34881 36807	36258 37495	37120 38287	38748 38901	40026 39406
45 (18)	Buccal cavity & pharynx {M F	2591 566	2432 561	2451 548	2298 525	2261 514	2186 548	2153 536	2003 526	1869 527	1796 508	1719 484
	(a) Lips {M F	225 28	235 23	196 20	214 14	220 29	219 28	206 20	180 18	191 18	150 19	139 13
	(b) Tongue {M F	884 129	812 122	863 139	764 137	779 139	734 166	756 156	656 146	602 123	615 135	581 137
	(c) Other or unspecified parts of buccal cavity and pharynx {M F	1482 409	1385 416	1392 389	1320 374	1262 345	1233 354	1191 360	1167 362	1076 386	1031 354	999 334
46 (19)	Digestive organs and peritoneum {M F	18743 16791	18977 16927	19600 17191	19471 17161	19413 17055	19723 17447	19818 17478	20417 17947	20361 18289	20631 18463	20970 18481
	(a) Œsophagus {M F	1583 698	1561 722	1630 691	1572 690	1584 681	1511 766	1509 687	1489 779	1439 824	1548 804	1501 810
	(b) Stomach and duodenum {M F	7036 5797	7190 5860	7455 5947	7343 5837	7151 5586	7100 5745	7384 5848	7631 5896	7587 6190	7851 6243	8202 6246
	(c) Intestines other than duodenum or rectum {M F	4248 5284	4260 5420	4468 5500	4383 5552	4432 5453	4634 5668	4534 5750	4768 5818	4790 5989	4791 6095	4660 5903
	(d) Rectum {M F	3467 2175	3469 2096	3539 2250	3649 2309	3698 2442	3776 2437	3730 2360	3902 2489	3829 2464	3784 2529	3901 2552
	(e) Liver and biliary passages {M F	1266 1672	1244 1595	1231 1576	1192 1573	1249 1625	1368 1587	1287 1606	1257 1543	1219 1419	1147 1375	1103 1393
	(f) Pancreas {M F	1017 1002	1123 1037	1119 1002	1164 980	1146 1056	1201 1051	1251 1023	1232 1180	1344 1220	1379 1182	1449 1325
	(g) Peritoneum {M F	126 163	{ 130 197	{ 158 225	{ 168 220	{ 153 211	{ 133 193	{ 122 203	{ 138 240	{ 152 181	{ 127 232	{ 152 246
	(h) Other or unspecified digestive organs {M F											
47 (20)	Respiratory system {M F	4496 1309	4691 1433	4948 1451	5168 1426	5596 1525	6094 1581	6431 1640	6898 1758	7686 1821	8603 2019	9465 2158
	(a) Larynx and trachea {M F	887 260	940 284	901 271	908 271	838 259	858 287	821 282	822 281	867 265	798 289	868 292
	(b) Lung and pleura {M F	3609 1049	{ 3751 1149	{ 4047 1180	{ 4260 1155	{ 4758 1266	{ 5236 1294	{ 5610 1358	{ 6076 1477	{ 6818 1556	{ 7805 1730	{ 8597 1866
	(c) Unspecified respiratory organs {M F											

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
48 (21)	Uterus	F	4375	4356	4402	4528	4575	4554	4333	4370	4287	4269	4321
	(a) Specified as cervix*	F	1832	1800	1856	1905	1884	1932	1784	1814	1768	1837	1873
	(b) Other or unspeci- fied*	F	2543	2556	2546	2623	2691	2622	2549	2556	2519	2432	2448
49 (23)	Other female genital organs	F	2248	2160	2253	2287	2363	2480	2556	2528	2510	2659	2691
50 (22)	Breast	{M F	54 6778	53 6980	58 7058	63 6956	60 7203	90 7320	60 7306	68 7291	69 7711	70 7738	64 7847
51 (23)	Male genital organs ..	M	2316	2339	2444	2584	2776	2727	2532	2686	2944	3165	3132
	(a) Scrotum	M	57	47	54	54	56	50	41	33	47	37	40
	(b) Prostate	M	1969	1961	2082	2188	2388	2386	2189	2372	2585	2800	2781
	(c) Other or unspeci- fied*	M	290	331	308	342	332	291	302	281	312	328	311
52 (23)	Urinary organs	{M F	1452 717	1420 829	1449 809	1612 796	1623 907	1746 936	1629 920	1758 914	1809 1013	1909 1001	2069 1093
53 (23)	Skin (scrotum excepted)	{M F	597 464	563 420	580 440	597 425	549 457	626 468	557 468	589 479	534 426	555 456	540 429
54 (23)	Brain and other parts of the nervous system ..	{M F	445 323	370 299	393 302	426 291	429 300	439 318	408 327	477 363	457 371	556 387	614 390
	(a) Glioma (not speci- fied as benign) ..	{M F	286 177	231 189	278 205	294 200	323 222	311 219	293 226	341 251	330 240	393 282	469 277
	(b) Sarcoma (of brain, etc.)	{M F	71 93	65 64	33 29	40 32	22 23	30 16	20 24	38 20	20 25	28 19	30 20
	(c) Other or unspeci- fied cancer inc. under 54*	{M F	88 53	74 46	82 68	92 59	84 55	98 83	95 77	98 92	107 106	135 86	115 93
55 (23)	Other or unspecified organs	{M F	1205 1114	1232 1091	1212 1151	1267 1093	1304 1229	1321 1210	1293 1243	1362 1319	1391 1332	1463 1401	1453 1516
	(a) Adrenal glands ..	{M F	18 20	28 19	29 24	26 26	32 24	37 19	23 33	33 28	38 29	33 31	44 24
	(b) Bones	{M F	481 391	478 357	452 403	490 392	514 456	529 456	476 439	498 418	483 424	474 392	440 422
	(c) Thyroid gland ..	{M F	71 208	70 205	70 200	76 210	84 213	69 201	82 212	82 225	67 223	89 231	76 231
	(d) Others included under 55	{M F	635 495	656 510	661 524	675 465	674 536	686 534	712 559	749 648	803 656	867 747	893 839
	(1) Nose or nasal cavity	{M F	? ?	4 9	10 7	18 8	8 5	16 8	16 12	11 12	15 10	16 8	17 10
	(2) Others included under 55(d) ..	{M F	? ?	652 501	651 517	657 457	666 531	670 526	696 547	738 636	788 646	851 739	876 829
56 (24)	Non-malignant tumours ..	{M F	345 870	323 819	352 787	355 745	350 790	344 883	371 770	360 778	351 733	353 721	388 687
	(a) Ovaries	F	262	219	179	183	206	190	207	198	168	175	126
	(b) Uterus	F	359	320	334	286	292	394	304	269	250	194	218
	(c) Other female genital organs	F	10	16	11	6	16	12	9	14	7	6	5
	(d) Brain and other parts of the nervous system	{M F	69 58	87 97	90 102	102 113	81 111	99 128	98 106	101 140	119 131	129 154	125 148
	(e) Other and unspeci- fied organs	{M F	276 181	236 167	262 161	253 157	269 165	245 159	273 144	259 157	232 177	224 192	263 190
57 (24)	Tumours of undetermined nature	{M F	501 499	638 604	574 539	586 510	558 474	517 462	486 465	528 525	578 497	537 446	552 455
	(a) Ovaries	F	6	6	8	11	9	3	3	5	7	2	4
	(b) Uterus	F	2	2	2	4	8	3	4	3	2	4	1
	(c) Other female genital organs	F	3	2	6	5	1	—	1	5	3	3	—
	(d) Brain and other parts of the nervous system	{M F	402 409	488 476	432 406	386 378	392 337	370 355	354 351	391 393	439 368	413 355	449 353
	(e) Other and unspeci- fied organs	{M F	99 79	150 118	142 117	200 112	166 119	147 101	132 106	137 119	139 117	124 82	103 97
58-71	III.—Rheumatism and Other General Dis- eases*	{M F	3344 6622	3404 6939	3487 6915	3233 6142	2845 5666	2676 5702	2552 5223	2560 5279	2266 4928	2242 4970	2014 4633
58 (25)	Rheumatic fever ..	{M F	490 614	427 527	349 491	298 333	218 275	254 399	290 328	256 284	174 188	188 206	206 240

* For full title according to the detailed International List see Table 21.

TABLE 6—continued.

Inter-national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
58 (25)	(a) Acute rheumatic pericarditis .. {M	?	33	27	24	19	15	22	25	23	14	18
	.. {F	?	47	40	23	21	19	30	33	21	18	20
	(b) Acute rheumatic endocarditis .. {M	?	205	199	176	117	167	180	157	98	118	120
	.. {F	?	269	284	198	168	248	208	158	107	128	137
	(c) Acute rheumatic myocarditis .. {M	?	62	48	46	27	24	26	26	21	20	17
	.. {F	?	62	70	41	32	43	26	36	21	33	31
	(d) Other diseases in- {M	?	127	75	52	55	48	62	48	32	36	51
	cluded under 58 .. {F	?	149	97	71	54	89	64	57	39	27	52
59 (26)	Chronic rheumatism and {M	497	498	509	546	512	472	463	485	436	426	386
	other rheumatic diseases {F	1210	1245	1393	1261	1135	1202	1127	1170	1124	1069	1052
	(a) Rheumatoid arthritis {M	447	315	331	365	376	321	320	321	288	287	247
	.. {F		981	1122	1002	916	953	895	945	856	834	854
	(b) Other chronic artic- {M	1157	144	111	125	108	120	102	124	122	111	118
	ular rheumatism .. {F		172	204	192	175	185	192	179	228	206	172
	(c) Other forms of {M	50	39	67	56	28	31	41	40	26	28	21
	chronic rheumatism {F	53	92	67	67	44	64	40	46	40	29	26
60 (26)	Gout {M	80	62	47	44	41	25	30	34	23	34	21
	.. {F	11	10	11	12	4	7	5	3	6	5	4
61 (27)	Diabetes mellitus .. {M	1750	1887	2043	1811	1626	1519	1407	1364	1257	1164	1048
	.. {F	2982	3273	3303	3043	2796	2777	2643	2662	2437	2364	2204
62 (29)	Diseases of the pituitary {M	17	13	16	21	15	20	11	22	13	15	21
	gland {F	23	29	22	35	25	38	29	35	28	42	37
	(1) Hyperpituitarism .. {M	?	6	7	9	8	9	3	10	2	5	7
	.. {F	?	15	7	12	7	13	8	9	8	12	17
	(2) Hypopituitarism .. {M	?	6	5	9	6	9	5	11	10	9	14
	.. {F	?	8	12	22	17	22	19	25	16	25	19
	(3) Other diseases in- {M	?	1	4	3	1	2	3	1	1	1	—
	cluded under 62 .. {F	?	6	3	1	1	3	2	1	4	5	1
63 (28)	Diseases of the thyroid and {M	204	224	225	195	158	139	102	135	114	129	104
	parathyroid glands .. {F	1483	1530	1406	1118	1069	987	831	820	862	921	777
	(a) Simple goitre .. {M	19	19	18	19	12	12	5	16	16	16	17
	.. {F	123	105	128	103	112	86	82	75	82	80	73
	(b) Exophthalmic goitre {M	162	173	163	138	113	107	84	90	75	75	65
	.. {F	1187	1206	1022	817	752	715	573	563	590	616	550
	(c) Myxoedema and {M	23	29	36	31	27	18	11	23	21	33	17
	cretinism {F	165	210	243	179	195	170	161	174	177	205	132
	(d) Other diseases of the {M	—	2	7	6	5	1	1	5	1	3	3
	thyroid gland .. {F		6	13	16	5	13	14	4	8	14	12
	(e) Diseases of the para- {M	8	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
	thyroid glands .. {F		3	—	3	5	3	1	4	5	6	10
64 (29)	Diseases of the thymus (in- {M	88	84	109	97	64	66	63	51	51	47	36
	cluding status lymph- {F	56	61	58	49	54	45	27	31	27	33	28
65 (29)	Diseases of the adrenal {M	80	85	75	86	72	54	51	61	60	62	41
	glands (not specified as {F	118	124	114	153	154	110	97	105	88	125	96
	tuberculous) .. {M	77	77	66	75	63	49	40	51	46	42	28
	(a) Addison's disease, {F	112	117	108	136	137	100	82	99	81	107	79
	notspecified as tuber- {M	3	8	9	11	9	5	11	10	14	20	13
	culous .. {F	6	7	6	17	17	10	15	6	7	18	17
66 (29)	(b) Other diseases in- {M	85	67	78	85	103	86	99	119	118	161	142
	cluded under 65 .. {F	88	98	76	88	120	108	114	148	154	187	175
	(a) Osteomalacia .. {M	1	2	2	2	2	2	5	4	3	5	7
	.. {F	7	9	8	7	14	7	13	8	8	9	12
	(b) Other diseases in- {M	84	65	76	83	101	84	94	115	115	156	135
	cluded under 66 .. {F	81	89	68	81	106	101	101	140	146	178	163
	(1) "Pink" disease {M	34	21	23	22	28	20	28	24	19	58	44
	.. {F	29	33	26	25	22	29	22	24	29	45	27
	(2) Idiopathic {M	50	16	14	31	40	32	23	39	33	35	23
	steatorrhœa .. {F		18	11	26	28	33	32	38	51	26	36
	(3) Other diseases in- {M	52	28	39	30	33	32	43	52	63	63	68
	cluded under 66(b) {F		38	31	30	56	39	47	78	66	107	100

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
67-71	Vitamin deficiency diseases {M F	53 37	57 42	36 41	50 50	36 34	41 29	36 22	33 21	20 14	16 18	9 20
67 (30)	Scurvy {M F	3 6	4 3	3 2	7 4	6 7	8 9	3 5	2 3	5 2	5 4	3 3
	(a) Infantile scurvy (Barlow's disease) .. {M F	? ?	2 2	2 —	2 2	1 3	3 3	3 1	— 3	2 1	2 2	2 —
	(b) Other forms of scurvy {M F	? ?	2 1	1 2	5 2	5 4	5 6	— 4	2 —	3 1	3 2	1 3
68 (30)	Beri-beri {M F	1 2	2 —	— 1	1 —	2 1	3 1	1 1	1 2	— —	1 —	1 3
69 (30)	Pellagra {M F	1 6	1 8	3 7	1 13	6 4	5 2	— 7	2 4	1 2	2 1	1 3
70 (30)	Rickets {M F	48 23	49 30	30 26	39 29	20 17	18 13	29 5	20 7	10 6	5 11	2 5
71 (30)	Other vitamin deficiency diseases {M F	— —	1 1	— 5	2 4	2 5	7 4	3 4	8 5	4 4	3 2	2 6
72-76	IV.—Diseases of the Blood and Blood- forming Organs {M F	1717 2223	1678 2300	1806 2554	1854 2725	1875 2533	1833 2459	1717 2342	1878 2602	1647 2293	1743 2291	1690 2092
72 (32)	Hæmorrhagic conditions {M F	115 107	115 122	139 140	138 149	126 111	114 91	111 115	106 97	85 89	91 111	94 93
	(a) Primary purpura .. {M F	80 99	78 116	109 136	112 149	98 111	83 90	78 114	81 97	63 89	60 111	76 93
	(b) Hæmophilia {M F	35 8	37 6	30 4	26 —	28 —	31 1	33 1	25 —	22 —	31 —	17 —
	(c) Other diseases in- cluded under 72 .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
73 (31)	Anæmias {M F	882 1396	880 1494	1000 1702	1088 1907	1035 1730	946 1645	865 1467	968 1690	679 1324	758 1317	670 1135
	(a) Pernicious anæmia {M F	667 1104	708 1214	817 1349	885 1535	828 1409	751 1295	690 1137	775 1324	494 976	528 954	437 771
	(b) Other hyperchromic anæmias {M F	215 292	13 20	10 28	20 32	12 25	13 21	7 28	16 20	12 19	12 23	15 25
	(c) Hypochromic anæmias {M F		22 46	19 77	24 58	13 56	24 50	13 59	25 85	25 75	27 85	27 99
	(d) Other anæmias in- cluded under 73 .. {M F		137 214	154 248	159 282	182 240	158 279	155 243	152 261	148 254	191 255	191 240
74 (32)	Leukæmias and aleukæmias {M F	550 472	545 489	547 503	497 465	566 521	616 531	617 568	661 628	759 660	748 704	806 683
	(a) Leukæmia {M F	? ?	533 485	534 483	479 455	545 504	594 506	585 544	623 599	719 620	711 658	755 648
	(b) Aleukæmia {M F	? ?	12 4	13 20	18 10	21 17	22 25	32 24	38 29	40 40	37 46	51 35
75 (32)	Diseases of the spleen .. {M F	125 187	110 157	88 160	106 163	100 126	116 150	79 148	102 147	86 177	93 125	87 143
	(a) Splenic anæmia .. {M F	58 109	67 107	49 102	56 107	52 70	66 85	41 86	54 77	40 95	46 62	28 73
	(b) Banti's disease .. {M F	50 56	28 39	27 45	37 46	40 46	36 50	30 43	37 58	38 64	32 55	47 56
	(c) Other diseases in- cluded under 75 .. {M F	17 22	15 11	12 13	13 10	8 10	14 15	8 19	11 12	8 18	15 8	12 14
76 (32)	Other diseases of the blood and blood-forming organs {M F	45 61	28 38	32 49	25 41	48 45	41 42	45 44	41 40	38 43	53 34	33 38
	(a) Agranulocytosis .. {M F	17 37	18 24	14 38	14 24	21 29	14 26	16 21	19 25	10 15	18 8	11 22
	(b) Erythrocytosis .. {M F	28 24	9 14	18 11	10 16	26 15	25 15	28 21	22 15	27 26	33 26	19 16
	(c) Hæmoglobinæmia .. {M F		1 —	— —	— —	— 1	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —
	(d) Other diseases in- cluded under 76 .. {M F		— —	— —	1 1	1 —	2 1	— 2	— —	1 2	2 —	2 —

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
77-79	V.—Chronic Poisoning and Intoxication .. {M F	82 56	88 61	97 66	92 55	66 26	54 17	52 18	43 13	49 12	50 24	41 21
77 (33)	Alcoholism (ethyism) .. {M F	62 51	72 53	85 59	70 42	49 18	48 14	42 14	35 12	39 10	40 19	32 14
78 (34)	Lead poisoning .. {M F	19 1	12 3	8 4	9 —	11 1	3 —	5 —	3 —	7 —	5 1	1 1
	(a) Specified as occupa- tional .. {M F	19 1	10 —	6 3	9 —	8 —	3 —	4 —	3 —	6 —	5 —	1 —
	(b) Not specified as occupational .. {M F	— —	2 3	2 1	— —	3 1	— —	1 —	— —	1 —	— 1	— 1
79 (34)	Chronic poisoning by other mineral and organic substances {M F	1 4	4 5	4 3	13 13	6 7	3 3	5 4	5 1	3 2	5 4	8 6
	(a) Occupational poison- ing (not lead) .. {M F	— —	— —	2 1	10 10	6 6	1 3	3 4	3 —	1 1	— —	3 1
	(b) Poisoning by narcotic and soporific drugs {M F	1 3	4 5	2 2	3 2	— 1	2 —	2 —	2 1	1 1	4 4	4 2
	(ba) Narcotics .. {M F	1 2	3 4	2 1	1 2	— —	2 —	2 —	1 1	— 1	2 —	1 —
	(bb) Soporifics .. {M F	— 1	1 1	— 1	2 —	— 1	— —	— —	1 —	1 —	2 4	3 2
	(c) Other non-occupa- tional chronic poisoning {M F	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	1 3
	(d) Unspecified (chronic) poisoning .. {M F	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
80-89	VI.—Diseases of the Nervous System and Sense Organs {M F	24774 28920	26409 31270	27727 33286	25730 31438	25157 31323	24947 31723	25842 32649	26140 33412	26571 34791	28391 37067	25471 34370
80 (40)	Encephalitis (non- epidemic) .. {M F	154 119	159 113	165 147	137 103	168 117	161 108	150 133	171 126	153 97	149 95	144 94
	(a) Intra-cranial abscess {M F	86 59	99 49	76 58	67 33	81 55	76 48	91 58	84 48	80 38	76 43	79 37
	(b) Other diseases in- cluded under 80 .. {M F	68 60	60 64	89 89	70 70	87 62	85 60	59 75	87 78	73 59	73 52	65 57
81 (35)	Meningitis (non-meningo- coccal) .. {M F	482 388	473 343	445 372	464 352	400 344	377 300	393 283	326 267	308 188	316 243	257 180
82 (36)	Diseases of the medulla and spinal cord .. {M F	530 450	486 426	573 434	460 409	454 343	455 389	485 352	458 359	449 334	464 394	411 314
	(1) Motor neurone disease .. {M F	283 249	289 221	316 225	277 209	274 209	280 238	313 207	315 211	316 221	304 246	324 190
	(2) Sub-acute combined degeneration .. {M F	45 45	37 63	47 59	36 44	34 31	35 35	34 46	33 53	24 31	29 34	17 27
	(3) Myelitis of unstated origin .. {M F	92 84	74 67	113 76	80 81	70 62	71 55	64 54	46 51	62 33	50 57	31 46
	(4) Other diseases in- cluded under 82 .. {M F	110 72	86 75	97 74	67 75	76 41	69 61	74 45	64 44	47 49	81 57	39 51
83 (37)	Intra-cranial lesions of vascular origin .. {M F	19971 24726	21726 26940	22912 28712	20955 27154	20898 27405	20800 28059	21820 28957	22363 29722	22891 31419	24718 33506	22524 31349
	(a) Cerebral hæmorrhage {M F	12794 16003	13615 17124	14131 18084	13143 17272	13010 17464	13009 18018	13637 18386	13846 18709	14072 19785	14544 20346	13132 18933
	(b,c) Cerebral embolism, thrombosis and softening {M F	6373 7764	7271 8840	7795 9513	6947 8835	7127 9016	7061 9003	7409 9615	7793 10107	8093 10712	9454 12234	8703 11562
	(d) Hemiplegia and other paralyses of unstated origin {M F	796 941	831 958	969 1102	852 1032	757 901	722 1020	765 933	709 886	714 911	689 905	671 836
	(e) Other intra-cranial effusions .. {M F	8 18	9 18	17 13	13 15	4 24	8 18	9 23	15 20	12 11	31 21	18 18
84 (38)	Mental disorders and deficiency .. {M F	354 485	348 516	369 595	470 529	334 408	269 349	303 389	279 376	264 363	273 399	237 338
	(a) Mental deficiency .. {M F	90 90	81 82	116 123	139 128	115 96	108 112	128 124	113 119	132 115	122 140	121 130
	(b) Schizophrenia (dementia præcox) .. {M F	38 35	39 28	39 39	103 52	64 48	47 33	37 33	41 28	30 47	48 44	20 32

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
84 (38)	(c) Manic-depressive psychosis .. {M F}	226 360	3 6	2 8	8 8	5 4	7 8	3 3	4 9	7 13	5 11	11 8
	(d) Other mental disorders included under 84 {M F}		225 400	212 425	220 341	150 260	107 196	135 229	121 220	95 188	98 204	85 168
85 (39)	Epilepsy .. {M F}	829 686	835 732	921 807	940 802	795 761	746 624	658 647	628 597	659 580	654 578	511 460
86 (40)	Convulsions in children under 5 years of age .. {M F}	512 355	480 325	516 337	520 337	423 294	352 232	317 202	262 186	225 148	203 141	138 109
87 (40)	Other diseases of the nervous system .. {M F}	1111 1160	1178 1348	1199 1443	1223 1341	1116 1258	1123 1236	1097 1245	1113 1391	1129 1303	1115 1377	885 1248
	(a) Chorea .. {M F}	28 57	15 53	15 48	12 43	13 29	13 36	12 25	9 32	14 30	9 22	6 18
	(b) Neuritis (non-rheumatic) .. {M F}	50 43	41 56	40 50	50 46	44 35	48 53	32 32	32 32	42 38	50 40	34 43
	(c) Paralysis agitans .. {M F}	503 543	622 636	596 702	585 589	541 564	573 580	587 636	630 733	609 681	614 732	495 682
	(d) Disseminated sclerosis .. {M F}	383 371	382 503	448 536	432 513	409 504	379 469	371 474	363 497	362 446	333 478	277 427
	(e) Other diseases included under 87 .. {M F}	147 146	118 100	100 107	144 150	109 126	110 98	95 78	79 97	102 108	109 105	73 78
	(1) Convulsions of undetermined origin (ages 5 and over) {M F}	? ?	4 3	3 7	3 5	3 3	4 2	4 —	— 3	1 —	1 1	2 1
	(2) Other diseases included under 87(e) {M F}	? ?	114 97	97 100	141 145	106 123	106 96	91 78	79 94	101 108	108 104	71 77
88 (41)	Diseases of the organs of vision .. {M F}	50 37	26 38	40 40	29 52	22 38	23 28	31 38	17 23	21 37	14 26	18 27
89 (41)	Diseases of the ear and of the mastoid antrum .. {M F}	781 514	698 489	587 399	532 359	547 355	641 398	588 403	523 365	472 322	485 308	346 251
	(a) Otitis, etc., (without mention of mastoid disease.)* {M F}	444 297	393 263	304 212	307 223	295 191	359 244	325 197	287 192	284 185	272 183	231 179
	(b) Diseases of the mastoid antrum .. {M F}	337 217	305 226	283 187	225 136	252 164	282 154	263 206	236 173	188 137	213 125	115 72
90-103	VII.—Diseases of the Circulatory System.. {M F}	63251 66170	68804 71636	73926 78034	67118 68978	64723 66102	66295 69129	69482 69890	70674 73279	74422 76427	82383 81632	76868 76907
90-95	Heart diseases .. {M F}	56530 59904	61208 64686	65872 70388	59811 62037	57506 59115	58799 61646	61510 62333	62696 65273	65784 67591	72630 71940	67455 67283
90 (42)	Pericarditis .. {M F}	256 162	181 103	214 144	170 138	153 103	142 120	151 146	171 89	167 99	150 119	174 118
	(a) Chronic pericarditis specified as rheumatic {M F}	? ?	10 7	12 8	9 7	13 13	19 19	12 19	5 10	13 6	9 14	17 16
	(b) Other pericarditis included under 90 .. {M F}	? ?	171 96	202 136	161 131	140 90	123 101	139 127	166 79	154 93	141 105	157 102
91 (46)	Acute endocarditis .. {M F}	568 575	499 530	480 450	460 474	439 513	451 489	386 435	335 318	283 273	303 246	284 214
	(a,b) Acute or sub-acute bacterial endocarditis {M F}	516 527	462 490	453 432	441 457	419 493	436 468	374 423	328 309	272 266	297 236	279 204
	(c) Other acute and sub-acute endocarditis {M F}	52 48	37 40	27 18	19 17	20 20	15 21	12 12	7 9	11 7	6 10	5 10
92 (43)	Chronic affections of the valves and endocardium {M F}	7930 9896	7872 10020	8385 10766	7767 9639	7350 9191	7012 9155	7190 9142	6815 8943	6400 8337	6327 8203	5615 7624
	(a) Aortic valvular disease (without mitral disease) {M F}	1586 775	1556 811	1560 818	1462 749	1285 678	1241 652	1159 622	1103 565	1067 577	1051 537	912 530
	(b) Other specified valvular dis.(inc.sequelæ of rheumatic fever)* {M F}	3607 5688	3709 5885	4164 6622	4051 6080	3888 5830	3676 5935	3916 5937	3793 5944	3583 5631	3714 5682	3423 5465
	(1) Mitral valve disease .. {M F}	3244 5108	3231 5176	3498 5626	3409 5191	3179 4808	2989 4978	3175 4955	3031 4899	2771 4701	2959 4772	2691 4510
	(2) Other diseases included under 92(b) {M F}	363 580	478 709	666 996	642 889	709 1022	687 957	741 982	762 1045	812 930	755 910	732 955
	(c) Unspecified valvular lesions or endocarditis {M F}	2737 3433	2607 3324	2661 3326	2254 2810	2177 2683	2095 2568	2115 2583	1919 2434	1750 2129	1562 1984	1280 1629

*For full title according to the detailed International List see Table 21.

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
93 (44)	Diseases of the myocardium {M F	35011 40680	38098 44534	41694 49186	37376 42860	35261 40415	35775 42525	36843 42686	37122 45005	38392 46668	42038 49704	36171 44023
	(a) Acute myocarditis .. {M F	83 80	103 92	116 92	98 72	97 63	85 97	71 74	94 81	85 91	100 116	102 98
	(b) Chronic myocarditis specified as rheumatic {M F	† †	324 592	414 693	383 573	380 515	279 495	327 441	288 414	322 445	271 380	233 319
	(c) Myocardial degeneration, etc.* .. {M F	†30198 †35270	33049 38802	35890 42537	32424 37484	30762 35810	31416 37594	32437 37964	32809 40309	34233 42100	37941 45348	32851 40287
	(1) Cardio-vascular degeneration .. {M F	10273 10005	11192 11170	11703 11802	11011 10935	10662 10971	10911 11416	11543 11977	12100 13089	13172 14447	15020 16148	13628 15059
	(2) Myocardial degeneration described as fatty {M F	731 993	752 1104	729 1099	488 769	415 688	393 619	411 566	324 528	313 490	307 434	237 373
	(3) Other myocardial degeneration .. {M F	†19194 †24272	21105 26528	23458 29636	20925 25780	19685 24151	20112 25559	20483 25421	20385 26692	20748 27163	22614 28766	18986 24855
	(d) Myocarditis not distinguished as acute or chronic {M F	4730 5330	4622 5048	5274 5864	4471 4731	4022 4027	3995 4339	4008 4207	3931 4201	3752 4032	3726 3860	2985 3319
	Diseases of the coronary arteries, angina pectoris {M F	10246 5163	11919 5925	12319 6311	11706 5940	12235 6356	13511 6975	15110 7629	16514 8498	18800 9780	21982 11186	23649 12991
	(a) Diseases of the coronary arteries .. {M F	? ?	10242 5241	10648 5605	10173 5266	10845 5732	12137 6378	13697 6949	15143 7881	17518 9183	20808 10640	22620 12456
94 (45)	(b) Angina pectoris without mention of coronary disease {M F	? ?	1677 684	1671 706	1533 674	1390 624	1374 597	1413 680	1371 617	1282 597	1174 546	1029 535
	Other diseases of the heart {M F	2519 3428	2639 3574	2780 3531	2332 2986	2068 2537	1908 2382	1830 2295	1739 2420	1742 2434	1830 2482	1562 2313
	(a) Functional heart dis. (without organic lesion)* {M F	1024 1780	1052 1933	1105 1837	919 1559	913 1466	886 1400	853 1407	790 1498	940 1597	1004 1622	903 1531
	(b) Heart dis. specified as rheumatic but otherwise ill-defined {M F	37 55	37 59	88 130	70 111	28 63	29 54	28 44	25 42	43 85	79 120	87 127
95 (46)	(c) Other diseases included under 95 .. {M F	1458 1593	1550 1582	1587 1564	1343 1316	1127 1008	993 928	949 844	924 880	759 752	747 740	572 655
	Aneurysm (except of heart and aorta) .. {M F	126 135	137 112	120 138	130 150	122 192	120 180	128 165	123 146	132 185	152 166	172 194
96 (48)	Arteriosclerosis* .. {M F	4987 4446	5658 4912	5919 5363	5337 4913	5228 4900	5280 5118	5542 5087	5497 5518	5914 6057	6612 6423	5883 5925
97 (47)	Gangrene .. {M F	395 346	384 390	447 370	352 332	296 252	234 249	279 249	278 240	266 210	239 252	244 213
98 (47)	Other diseases of the arteries .. {M F	212 150	198 135	183 175	142 142	174 143	152 133	170 127	199 158	169 151	201 147	194 172
100 (48)	Diseases of the veins .. {M F	289 462	306 521	279 612	223 464	207 429	255 468	278 470	272 525	282 558	252 542	292 560
	(a) Varices .. {M F	128 198	133 237	130 288	103 238	101 231	122 251	116 244	128 251	110 245	88 249	88 229
	(b) Other diseases of the veins .. {M F	161 264	173 284	149 324	120 226	106 198	133 217	162 226	144 274	172 313	164 293	204 331
101 (48)	Diseases of the lymphatic system .. {M F	28 36	29 28	26 36	39 18	34 26	37 31	31 25	22 15	27 20	23 20	17 17
102 (48)	High blood pressure (idiopathic) .. {M F	677 684	879 850	1072 945	1074 910	1144 1035	1407 1290	1533 1419	1575 1396	1838 1643	2270 2132	2593 2534
103 (48)	Other diseases of the circulatory system .. {M F	7 7	5 2	8 7	10 12	12 10	11 14	11 15	12 8	10 12	4 10	18 9
104-114	VIII.—Diseases of the Respiratory System {M F	34331 25400	34072 27437	46863 36952	37118 29559	30906 22282	34812 27488	31119 21807	32214 23367	31447 23010	35549 25191	29263 19443
104 (52)	Diseases of the nasal fossæ and annexa .. {M F	173 113	140 68	141 91	106 67	129 63	122 85	109 80	94 70	74 60	83 55	62 64
105 (52)	Diseases of the larynx .. {M F	92 71	109 71	102 96	90 63	76 58	76 50	67 43	58 48	58 39	55 45	71 36
106 (49)	Bronchitis .. {M F	14532 11422	17213 14210	25591 20634	18898 15122	15863 10964	17716 13670	16306 10850	17616 12017	16883 11312	19178 12291	15827 9083
	(a) Acute bronchitis .. {M F	2509 2941	3009 3651	5571 6229	3814 4661	3288 3257	3835 4485	3019 2941	3240 3453	2934 3186	3385 3552	2196 2150

* For full title according to the detailed International List see Table 21.

† Chronic myocarditis specified as rheumatic is included in 93 (c) 3 in this year.

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
106 (49)	(b) Chronic bronchitis. {M F	8433 5031	10173 6357	14776 9571	11337 7080	9706 5372	10784 6310	10594 5643	11523 6225	11481 5943	13160 6424	11681 5363
	(c) Bronchitis not dis- {M F	3590 3450	4031 4202	5244 4834	3747 3381	2869 2335	3097 2875	2693 2266	2853 2339	2468 2183	2633 2315	1950 1570
106 (49)	Bronchitis with the follow- ing as a contributory or secondary cause:—											
	(1) Influenza (33) .. {M F	24 12	63 59	182 161	62 66	33 23	216 177	41 30	40 31			
	(2) Chronic endocarditis, {M etc. (92) {F	255 235	306 289	385 404	256 292	265 243	256 236	201 214	218 242			
	(3) Myocardial disease {M (93) {F	4985 3588	6206 5023	8493 6741	6372 4925	5479 3603	5931 4447	5874 3843	6532 4329			
	(4) Arteriosclerosis (97) {M F	267 156	388 245	496 261	346 217	331 196	317 227	285 173	324 200	†	†	†
	(5) Chronic nephritis {M (131) {F	67 59	73 39	103 95	64 69	40 28	46 35	40 28	50 28			
	(6) Without the complica- {M tions specified* .. {F	8934 7372	10177 8555	15932 12972	11798 9553	9715 6871	10950 8548	9865 6562	10452 7187			
107-109	Pneumonia (all forms) .. {M F	16181 11286	12926 10444	16240 12767	14479 11807	11649 9034	13390 11248	11259 8671	10986 8904	10909 9251	12387 10272	9715 7901
	(1) With mention of {M influenza {F	8 8	51 46	65 38	20 25	12 5	57 62	22 20	9 9	21 16	6 7	4 2
	(2) Without mention of {M influenza {F	16173 11278	12875 10398	16175 12729	14459 11782	11637 9029	13333 11186	11237 8651	10977 8895	10888 9235	12381 10265	9711 7899
107 (50)	Broncho-pneumonia .. {M F	8354 6862	7424 6796	10435 8863	8786 8117	6826 5967	8274 7549	6834 5776	7081 6141	7073 6510	8475 7531	6480 5739
108 (50)	Lobar pneumonia .. {M F	6278 3475	4253 2707	4372 2820	4302 2752	3613 2266	3811 2673	3294 2021	2937 1979	2864 1981	2928 2021	2465 1567
109 (50)	Pneumonia (unspecified) {M F	1549 949	1249 941	1433 1084	1391 938	1210 801	1305 1026	1131 874	968 784	972 760	984 720	770 595
110 (51)	Pleurisy {M F	574 364	518 297	514 320	567 308	505 284	448 251	401 217	357 228	291 178	306 175	262 156
	(a) Empyema .. {M F	244 105	230 85	219 94	273 100	245 78	212 88	208 92	182 77	148 62	148 67	125 49
	(b) Other or unspecified {M forms* {F	330 259	288 212	295 226	294 208	260 206	236 163	193 125	175 151	143 116	158 108	137 107
111 (52)	Congestion, etc., of the {M lungs* {F	598 771	649 840	672 894	468 653	422 560	469 619	489 535	419 567	474 642	564 692	533 677
	(a) Hæmorrhagic infarc- {M tion of lung .. {F	103 103	129 125	113 154	126 142	107 121	112 130	166 131	123 143	176 205	223 215	228 234
	(b) Acute œdema of lung {M F	495 668	29 39	71 61	52 52	59 59	44 42	59 42	42 45	48 41	62 56	67 63
	(c) Chronic, etc. con- {M gestion of lungs* .. {F	491 676	488 679	290 459	256 380	313 447	264 362	254 379	250 396	279 421	238 380	
112 (52)	Asthma {M With contributory or secondary causes:—	1350 1167	1580 1276	2321 1846	1611 1323	1311 1139	1536 1349	1434 1198	1581 1323	1624 1317	1670 1430	1417 1264
	(1) Influenza (33) .. {M F	3 2	13 6	29 17	16 13	5 5	25 15	7 9	8 3	14 8	1 1	1 4
	(2) Chronic endocarditis {M etc. (92) {F	22 32	27 23	34 19	27 27	13 22	13 15	21 19	22 16	28 9	11 11	17 8
	(3) Myocardial disease {M (93) {F	337 272	578 439	749 641	532 432	456 384	529 449	507 419	508 451	548 458	598 503	509 412
	(4) Arteriosclerosis (97) {M F	8 2	6 10	22 13	13 9	15 4	17 11	8 6	19 3	16 6	18 3	13 11
	(5) Chronic nephritis {M (131) {F	1 3	3 5	4 3	9 6	5 5	5 2	2 3	4 2	3 1	3 6	4 3
	(6) Without the com- {M plications specified† {F	979 856	953 793	1483 1153	1014 836	817 719	947 857	889 742	1020 848	1015 835	1039 906	873 826

*For full title according to the detailed International List see Table 21. † Discontinued.

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
113 (52)	Pulmonary emphysema .. {M F	326 80	375 82	614 145	366 101	390 76	454 78	451 75	471 95	462 100	584 105	654 126
114 (52)	Other diseases of the respiratory system .. {M F	505 126	562 149	668 159	533 115	561 104	601 138	603 138	632 115	672 111	722 126	722 136
	(a) Silicosis and other occupational pneu- moconioses {M F	†365 ‡58	255 15	325 12	254 6	254 4	313 2	332 3	382 4	391 6	436 6	427 4
	(b) Other occupational respiratory disease {M F	— —	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
	(c) Gangrene of lung .. {M F	8 8	8 4	5 6	8 6	7 4	9 7	7 2	9 1	6 1	3 4	10 1
	(d) Abscess of lung .. {M F	†132 ‡60	119 49	84 27	92 35	100 40	91 42	76 42	69 28	83 30	97 31	70 28
	(e) Other diseases in- cluded under 114*.. {M F	† ‡	178 81	254 114	179 68	200 56	188 87	188 91	171 82	192 74	186 85	215 103
	(1) Chronic interstitial pneumonia* .. {M F	† ‡	162 72	244 105	155 58	182 48	166 74	171 83	155 71	178 63	167 77	191 83
	(2) Other diseases in- cluded under 114(e) {M F	† ‡	16 9	10 9	24 10	18 8	22 13	17 8	16 11	14 11	19 8	24 20
115-129	IX.—Diseases of the Digestive System .. {M F	13618 10574	13010 9986	13376 10263	12883 9833	12130 9338	11872 9348	11768 9149	11933 8859	11601 8747	12025 9019	10100 7510
115 (60)	Diseases of the buccal cavity, etc.† .. {M F	806 681	619 583	592 531	481 510	447 445	395 427	357 375	330 316	280 234	252 226	227 221
	(a) Diseases of the teeth and gums .. {M F	186 131	155 101	142 88	131 113	116 94	84 83	86 61	84 62	64 45	59 38	43 39
	(b) Septic sore throat .. {M F	224 223	137 145	171 175	121 143	134 126	118 134	87 114	76 80	62 49	63 66	56 65
	(1) With mention of tonsillectomy .. {M F	? ?	5 5	3 2	2 2	3 4	14 9	5 5	2 2	— 1	2 —	3 1
	(2) Others with men- tion of tonsils .. {M F	? ?	63 79	100 91	60 81	74 63	55 73	49 65	44 47	32 25	31 36	31 35
	(3) Other diseases in- cluded under 115(b) {M F	? ?	69 61	68 82	59 60	57 59	49 52	33 44	30 31	30 23	30 30	22 29
	(c) Other diseases of the pharynx and tonsils {M F	365 283	282 267	213 203	192 200	170 180	157 151	153 147	134 123	122 107	101 88	106 78
	(1) With mention of tonsillectomy .. {M F	? ?	40 39	30 29	31 28	42 34	39 37	30 22	29 22	26 19	17 20	30 22
	(2) Others with men- tion of tonsils .. {M F	? ?	134 146	100 111	63 91	69 88	63 71	71 74	61 62	43 57	46 39	51 38
	(3) Other diseases in- cluded under 115(c) {M F	? ?	108 82	83 63	98 81	59 58	55 43	52 51	44 39	53 31	38 29	25 18
	(d) Other diseases in- cluded under 115 .. {M F	31 44	45 70	66 65	37 54	27 45	36 59	31 53	36 51	32 33	29 34	22 39
116 (60)	Diseases of the œsophagus {M F	32 26	42 30	39 35	42 40	33 37	26 35	40 25	26 27	37 43	19 39	46 43
117 (53)	Ulcer of the stomach or duodenum .. {M F	3689 1054	3916 1116	4443 1299	4333 1141	3697 964	3766 956	3840 1045	3998 1024	3829 990	3754 1102	3683 1069
	(a) Ulcer of the stomach {M F	2379 825	2606 877	2838 1007	2703 892	2233 767	2314 701	2330 809	2320 729	2242 765	2133 848	2080 790
	(b) Ulcer of the duodenum .. {M F	1310 229	1310 239	1605 292	1630 249	1464 197	1452 255	1510 236	1678 295	1587 225	1621 254	1603 279
118 (60)	Other diseases of the stomach .. {M F	384 402	338 339	332 327	315 324	299 289	273 287	255 255	247 222	235 216	198 191	166 187
	(1) Inflammation of the stomach .. {M F	295 335	243 279	259 280	244 273	217 224	190 212	178 205	166 183	148 170	120 145	87 143
	(2) Other diseases in- cluded under 118 .. {M F	89 67	95 60	73 47	71 51	82 65	83 75	77 50	81 39	87 46	78 46	79 44

* Not specified or indicated as occupational.

† For full title according to the detailed International List see Table 21.

‡ Chronic interstitial pneumonia is included in 114 (a); and other diseases included in 114 (e) are included in 114 (d) in this year.

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
119 & 120 (54 & 55)	Enteritis and diarrhœa .. {M F	2730 2238	2358 1983	2349 2066	2559 2079	2665 2241	2601 2306	2666 2332	2908 2406	2685 2234	3273 2585	1900 1604
	(a) Without mention of ulceration .. {M F	2509 1909	2093 1672	2148 1727	2343 1776	2456 1946	2429 1961	2501 2063	2741 2133	2522 1956	3144 2347	1732 1337
	(b) Ulceration of the intestines (except duodenum) {M F	221 329	265 311	201 339	216 303	209 295	172 345	165 269	167 273	163 278	129 238	168 267
121 (56)	Appendicitis .. {M F	1780 1247	1565 1157	1395 983	1092 781	1107 820	987 899	1027 854	952 751	867 668	855 636	722 535
	(1) Without mention of intestinal obstruction {M F	? ?	1341 1051	1206 888	929 694	941 703	808 777	833 738	753 647	646 557	611 514	529 431
	(2) With mention of intestinal obstruction {M F	? ?	224 106	189 95	163 87	166 117	179 122	194 116	199 104	221 111	244 122	193 104
122 (57)	Hernia, intestinal obstruction .. {M F	1824 1694	1860 1793	2059 2212	2091 2387	2069 2135	2049 2055	1898 1951	1788 1785	2003 1982	1934 2034	1676 1628
	(a) Hernia .. {M F	948 977	957 1042	1115 1301	1095 1501	1069 1273	1102 1212	917 1089	960 1047	1084 1167	936 1149	854 892
	(b) Intestinal obstruction {M F	876 717	903 751	944 911	996 886	1000 862	947 843	981 862	828 738	919 815	998 885	822 736
	(1) Intussusception .. {M F	175 94	175 97	183 104	182 108	179 109	169 115	196 106	171 90	174 105	189 111	145 74
	(2) Paralytic ileus without stated cause {M F	701 623	23 27	16 12	11 6	22 15	25 15	10 11	6 10	16 8	9 5	13 7
	(3) Other etc. forms of intestinal obstruction† {M F		705 627	745 795	803 772	799 738	753 713	775 745	651 638	729 702	800 769	664 655
123 (60)	Other diseases of the intestines .. {M F	394 446	432 449	427 459	405 422	410 428	366 423	368 399	364 402	347 442	335 391	356 385
	(a) Diverticulitis .. {M F	256 300	290 300	254 306	212 256	244 260	233 255	229 259	236 275	226 290	208 277	251 271
	(b) Other diseases included under 123 .. {M F	138 146	142 149	173 153	193 166	166 168	133 168	139 140	128 127	121 152	127 114	105 114
124 (58)	Cirrhosis of the liver .. {M F	810 454	774 437	817 384	662 332	541 291	525 306	485 277	497 274	480 297	527 315	496 302
	(a) With mention of alcoholism .. {M F	129 65	107 49	125 51	95 46	62 14	49 20	58 9	45 11	37 11	47 13	41 10
	(b) Without mention of alcoholism .. {M F	681 389	667 388	692 333	567 286	479 277	476 286	427 268	452 263	443 286	480 302	455 292
125 (59)	Other diseases of the liver {M F	137 122	119 95	106 126	115 108	111 143	178 187	165 215	173 242	222 226	254 214	198 216
	(a) Acute yellow atrophy* .. {M F	31 41	29 34	28 45	31 42	32 57	45 60	32 50	35 55	49 63	55 59	58 61
	(b) Other diseases included under 125 .. {M F	106 81	90 61	78 81	84 66	79 86	133 127	133 165	138 187	173 163	199 155	140 155
126 (59)	Biliary calculi .. {M F	325 870	325 821	257 682	234 667	224 615	211 619	214 551	207 580	219 578	205 546	216 539
127 (59)	Other diseases of the gall bladder and bile ducts {M F	392 899	374 848	308 835	332 754	277 645	287 616	248 606	220 581	189 581	206 498	191 516
	(a) Cholecystitis without record of biliary calculi {M F	327 848	320 791	261 757	275 677	215 577	220 525	201 537	179 499	155 517	172 444	160 450
	(b) Other diseases included under 127 .. {M F	65 51	54 57	47 78	57 77	62 68	67 91	47 69	41 82	34 64	34 54	31 66
128 (60)	Diseases of the pancreas (other than diabetes) .. {M F	198 226	188 201	155 205	141 174	145 164	108 133	116 161	139 173	133 182	142 180	140 201
129 (60)	Peritonitis without stated cause .. {M F	117 215	100 134	97 119	81 114	105 121	100 99	89 103	84 76	75 74	71 62	83 64
130-139	X.—Diseases of the Urinary and Genital Systems† {M F	14314 9284	14165 8932	14867 9207	14317 8417	13723 7820	13422 7759	13166 7614	12983 7422	13032 7413	12909 7502	11819 6624
130-132	Nephritis .. {M F	7809 7528	7394 7368	7721 7705	7288 6943	6836 6459	6439 6396	6307 6301	6300 6168	6455 6207	6432 6207	5691 5389
130 (61)	Acute nephritis .. {M F	522 494	513 469	515 461	437 440	433 378	367 373	411 353	392 357	363 302	346 288	309 265
131 (61)	Chronic nephritis .. {M F	6694 6513	6359 6373	6713 6782	6393 6068	5925 5634	5558 5573	5459 5536	5482 5459	5713 5559	5709 5592	5104 4833

* Not associated with pregnancy.

† For full title according to the detailed International List see Table 21.

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
131 (61)	(a) Secondary to acute nephritis .. {M ? F ?	139 164	169 166	186 184	169 171	181 189	193 205	176 193	182 189	163 184	186 172	
	(b) Arteriosclerotic kidney .. {M ? F ?	3016 2851	3899 3815	3605 3402	3414 3157	3247 3126	3138 3100	3191 3152	3469 3250	3605 3458	3198 2940	
	(c) Chronic nephritis not otherwise speci- fied .. {M ? F ?	3204 3358	2645 2801	2602 2482	2342 2306	2130 2258	2128 2231	2115 2114	2062 2120	1941 1950	1720 1721	
132 (61)	Nephritis not stated to be acute or chronic (over 10 years of age) .. {M 593 F 521	522 526	493 462	458 435	478 447	514 450	437 412	426 352	379 346	377 327	278 291	
133 (62)	Other diseases of the kidneys and ureters .. {M 538 F 699	528 652	544 649	475 618	525 591	522 573	511 532	496 535	471 524	608 585	489 594	
	(a) Pyelitis, pyelonephritis, pyelocystitis .. {M 462 F 613	443 575	470 573	397 543	435 506	429 496	415 436	418 457	378 452	494 505	397 513	
	(b) Other diseases included under 133 .. {M 76 F 86	85 77	74 76	78 75	90 85	93 77	96 96	78 78	93 72	114 80	92 81	
134 (63)	Calculi of the urinary passages .. {M 280 F 199	280 161	271 150	256 195	239 152	218 172	208 159	228 150	243 154	188 166	207 141	
	(a) Calculi of kidneys and ureters .. {M 180 F 168	186 139	192 140	172 178	169 140	159 165	145 145	154 142	184 149	136 153	153 132	
	(b) Calculi of the bladder .. {M 95 F 31	87 20	71 8	82 13	66 9	56 7	57 9	72 6	51 3	51 9	49 8	
	(c) Calculi of unstated site .. {M 5 F —	7 2	8 2	2 4	4 3	3 —	6 5	2 2	8 2	1 4	5 1	
135 (64)	Diseases of the bladder .. {M 574 F 399	489 354	464 334	438 292	351 227	325 219	362 227	321 220	308 210	303 218	332 186	
	(a) Cystitis .. {M 491 F 364	426 328	405 302	362 270	285 190	271 199	275 203	231 183	235 168	226 182	242 145	
	(b) Other diseases of the bladder .. {M 83 F 35	63 26	59 32	76 22	66 37	54 20	87 24	90 37	73 42	77 36	90 41	
136 (65)	Diseases of the urethra, urinary abscess, etc. .. {M 346 F 3	326 4	301 2	327 9	319 5	288 1	251 4	210 2	202 7	203 6	188 6	
	(a) Stricture of the urethra .. {M 323 F 1	304 —	277 —	300 3	293 1	255 1	226 1	195 1	188 3	187 3	170 —	
	(b) Other diseases of the urethra, etc. .. {M 23 F 2	22 4	24 2	27 6	26 4	33 —	25 3	15 1	14 4	16 3	18 6	
137 (66)	Diseases of the prostate .. M 4711	5083	5520	5493	5399	5571	5473	5384	5304	5134	4870	
	(a) Hypertrophy † .. M 4484	4914	5300	5273	5206	5389	5285	5195	5147	4976	4764	
	(b) Others in 137† .. M 227	169	220	220	193	182	188	189	157	158	106	
138 (67)	Diseases of other male genital organs .. M 56	65	46	40	54	59	54	44	49	41	42	
139 (67)	Dis. of F. genital organs .. F 456	393	367	360	386	398	391	347	311	320	308	
	(a) Dis. of ovaries, etc. † .. F 199	157	160	153	148	148	150	127	92	102	83	
	(1) Dis. of ovaries .. F 4	7	11	6	11	8	14	13	6	4	4	
	(2) Dis. of Fallopian t. .. F 159	121	125	118	113	119	117	89	67	82	68	
	(3) Dis. of parametria .. F 36	29	24	29	24	21	19	25	19	16	11	
	(b) Diseases of the uterus .. F 230	198	171	178	193	228	215	192	198	188	206	
	(c) Diseases of the breast .. F 11	14	12	7	16	8	15	6	3	5	7	
	(d) Other dis. in 139† .. F 16	24	24	22	29	14	11	22	18	25	12	
140-150	XI.—Diseases of Preg- nancy, Childbirth, etc.† .. F 2096	1997	1640	1677	1669	1613	1486	1257	1205	1058	809	
140-141	Abortion (all forms) .. F 354	354	268	325	311	319	312	232	157	140	123	
140 (70)	Post-abortion infection .. F 227	247	159	211	237	242	242	173	110	89	87	
	(a) Spontaneous ** .. F 173	167	116	145	174	166	168	110	69	53	53	
	(aa) With pyelitis† .. F ?	6	2	4	5	4	4	2	1	1	1	
	(ab) Without pyelitis† .. F ?	161	114	141	169	162	164	108	68	52	52	
	(b) Abortion induced * .. F 54	80	43	66	63	76	74	63	41	36	34	
	(ba) By woman herself .. F †	43	15	37	27	39	38	26	16	16	21	
	(bb) By other persons .. F †	10	4	5	12	12	12	21	12	9	6	
	(bc) By persons unstated .. F †	27	24	24	24	25	24	16	13	11	7	
141 (69)	Abortion without sepsis† .. F 127	107	109	114	74	77	70	59	47	51	36	
	(a) Spontaneous ** .. F 101	79	76	90	62	64	63	50	42	48	32	
	(aa.1) With toxæmia with hæm. etc.† .. F 51	4	2	9	4	2	4	2	3	6	—	
	(ab.1) With toxæmia without hæm. etc.† .. F 51	19	26	20	20	14	20	15	13	20	11	
	(aa.2) Others with hæmorrhage, etc.† .. F 40	25	46	24	32	33	30	20	18	15	15	
	(ab.2) Others without hæmorrhage, etc.† .. F 50	16	23	15	14	16	6	3	6	4	6	

• For reasons other than therapeutic. ** therapeutic or of unspecified origin.

† For full title according to the detailed International List see Table 21.

‡ The deaths in 1938 estimated for Nos. 140ba and 141ba combined were 34

“ “ for Nos. 140bb and 141bb “ “ 14

“ “ for Nos. 140bc and 141bc “ “ 32

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
141 (69)	(b) Abortion (non-septic) F	26	28	33	24	12	13	7	9	5	3	4
	(ba) By woman herself F	†	16	20	15	6	7	3	5	1	2	1
	(bb) By other persons F	†	3	4	2	2	3	2	2	4	1	1
	(bc) By persons un- stated F	†	9	9	7	4	3	2	2	—	—	2
142-150	Maternal causes (excluding abortion) F	1742	1643	1372	1352	1358	1294	1174	1025	1048	918	686
142 (68)	Ectopic gestation F	75	62	75	63	84	53	44	37	57	40	34
143 (68)	Hæmorrhage of pregnancy F	43	29	31	36	19	22	18	18	25	15	10
	(a) Placenta prævia F	?	15	20	22	10	11	9	6	15	5	3
	(b) Prem. separation** F	?	6	6	10	2	8	5	8	7	4	5
	(c) Others† F	?	8	5	4	7	3	4	4	3	6	2
144 (68)	Toxæmias of pregnancy F	137	174	134	131	117	102	77	84	97	81	80
	(a) Eclampsia F	77	70	63	60	51	49	49	52	56	48	48
	(b) Albuminuria, etc.† F	77	23	14	21	28	24	10	11	16	14	18
	(c) Ac. yellow atrophy† F	11	9	6	9	9	11	8	7	13	7	9
	(d) Other† F	49	72	51	41	29	18	10	14	12	12	5
145 (68)	Other diseases and acc. of pregnancy F	30	23	12	18	15	26	30	34	16	24	10
146 (72)	Hæm. of childbirth, etc.† F	269	267	202	234	209	190	204	176	194	164	122
	(a) Placenta prævia*** F	?	71	67	52	58	47	59	42	48	27	33
	(b) Prem. separation of placenta*** F	?	17	8	13	10	17	7	8	12	14	3
	(c) Other hæmorrhages of childbirth F	?	13	17	21	11	8	11	8	17	6	6
	(d) Other hæmorrhages after childbirth F	?	166	110	148	130	118	127	118	117	117	80
147 (71)	Infection during childbirth and the puerperium F	455	402	339	288	283	275	217	167	154	144	100
	(a) General or local with pyelitis† F	277	21	11	20	9	10	9	5	2	1	2
	(b) do. without pyelitis† F	227	194	134	146	129	101	76	50	33	31	
	(c) P. thrombophlebitis F	90	67	45	65	64	59	47	47	54	29	
	(d) Puer. embolism, etc.† F	88	87	89	69	64	77	60	39	55	56	38
148 (72)	Puerperal toxæmias F	335	304	264	250	293	273	251	237	262	231	169
	(a) Puerperal eclampsia F	196	149	124	117	122	111	122	104	114	104	67
	(b) P. albuminuria, etc.† F	53	52	63	98	91	83	66	83	73	63	
	(c) Ac. yellow atrophy† F	42	34	24	21	33	43	26	50	41	38	25
	(d) Other† F	97	68	64	49	40	28	20	17	24	16	14
149 (72)	Other acc. of childbirth F	362	349	293	306	316	335	308	253	233	206	152
	(a) Laceration, etc.† F	?	195	164	194	175	203	178	159	147	115	78
	(b) Other conditions included in 149 F	?	154	129	112	141	132	130	94	86	91	74
150 (72)	Other conditions of child- birth, etc.† F	36	33	22	26	22	18	25	19	10	13	9
	(a) Mastitis† F	5	6	2	6	8	4	6	5	3	3	2
	(b) Puerperal psychoses F	15	7	9	6	5	4	4	4	1	2	2
	(c) Other condns. inc. in 150 F	16	20	11	14	9	10	15	10	6	8	5
151-153	XII.—Diseases of Skin and Cellular Tissue {M F	956 660	766 577	687 603	689 570	619 536	577 481	542 533	450 440	375 359	345 363	310 291
151 (73)	Carbuncle, boils .. {M F	314 172	275 183	264 168	238 161	212 176	167 115	168 126	128 87	94 54	69 42	61 37
152 (73)	Cellulitis, acute abscess .. {M F	370 220	221 167	194 184	187 158	170 139	161 134	150 152	111 113	100 79	78 72	83 57
153 (73)	Other diseases of the skin and cellular tissue .. {M F	272 268	270 227	229 251	264 251	237 221	249 232	224 255	211 240	181 226	198 249	166 197
154-156	XIII.—Diseases of the Bones and Organs of Movement {M F	514 328	506 293	469 282	433 298	479 308	369 278	394 284	319 254	302 215	277 210	282 215
154 (74)	Osteomyelitis and perio- stitis .. {M F	334 157	310 124	239 105	222 111	247 124	179 101	196 105	136 96	116 60	99 56	92 53
155 (74)	Other diseases of the bones {M F	45 55	66 61	74 53	60 80	76 63	63 84	64 65	63 56	63 62	73 59	70 67
156 (74)	Diseases of the joints and other organs of move- ment {M F	135 116	130 108	156 124	151 107	156 121	127 93	134 114	120 102	123 93	105 95	120 95
	(a) Diseases of the joints {M F	70 65	64 45	76 60	74 49	75 51	62 40	64 49	58 41	45 32	35 32	40 34
	(b) Diseases of other organs of movement {M F	65 51	66 63	80 64	77 58	81 70	65 53	70 65	62 61	78 61	70 63	80 61
	(1) Diseases of muscles .. {M F	?	46 44	59 48	62 46	52 46	47 40	52 53	43 47	60 44	51 46	59 39
	(2) Other diseases in- cluded under 156 (b) {M F	?	20 19	21 16	15 12	29 24	18 13	18 12	19 14	18 17	19 17	21 22

• For reasons other than therapeutic. ** of placenta and other accidental hæmorrhage. *** (with childbirth).

† For full title according to the detailed International List see Table 21.

‡ See note on previous page.

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
157 (75)	XIV.—Congenital Mal- formations	{M 2554	{M 2489	{M 2730	{M 2681	{M 2833	{M 2785	{M 2959	{M 2761	{M 3128	{M 3164	{M 2693
		{F 2127	{F 2140	{F 2272	{F 2208	{F 2475	{F 2400	{F 2395	{F 2381	{F 2483	{F 2648	{F 2208
	(a) Congenital hydro- cephalus	{M 145 {F 145	{M 164 {F 145	{M 184 {F 184	{M 220 {F 163	{M 165 {F 161	{M 165 {F 125	{M 160 {F 124	{M 171 {F 111	{M 169 {F 114	{M 195 {F 157	{M 137 {F 117
	(b) Spina bifida and meningocele	{M 463 {F 673	{M 481 {F 698	{M 481 {F 636	{M 441 {F 645	{M 563 {F 850	{M 567 {F 769	{M 528 {F 765	{M 435 {F 676	{M 541 {F 705	{M 409 {F 633	{M 353 {F 511
	(c) Congenital mal- formation of heart	{M 924 {F 642	{M 892 {F 634	{M 956 {F 707	{M 905 {F 701	{M 952 {F 716	{M 912 {F 742	{M 1025 {F 711	{M 949 {F 727	{M 1005 {F 739	{M 1063 {F 855	{M 913 {F 676
	(d) Monstrosities	{M 45 {F 60	{M 35 {F 64	{M 33 {F 70	{M 38 {F 58	{M 46 {F 62	{M 43 {F 48	{M 28 {F 65	{M 29 {F 59	{M 47 {F 59	{M 52 {F 63	{M 46 {F 44
	(e) Congenital pyloric stenosis	{M 325 {F 63	{M 272 {F 63	{M 284 {F 76	{M 328 {F 61	{M 293 {F 66	{M 269 {F 70	{M 282 {F 59	{M 222 {F 67	{M 252 {F 65	{M 265 {F 71	{M 142 {F 30
	(f) Cleft palate, harelip	{M 56 {F 46	{M 61 {F 62	{M 62 {F 60	{M 39 {F 50	{M 61 {F 40	{M 49 {F 38	{M 49 {F 48	{M 50 {F 31	{M 47 {F 39	{M 46 {F 34	{M 27 {F 38
	(g) Imperforate anus ..	{M 46 {F 27	{M 51 {F 15	{M 45 {F 21	{M 49 {F 15	{M 51 {F 21	{M 42 {F 17	{M 47 {F 19	{M 34 {F 12	{M 45 {F 11	{M 37 {F 16	{M 24 {F 10
	(h) Cystic disease of kidney	{M 76 {F 100	{M 84 {F 90	{M 102 {F 96	{M 71 {F 88	{M 88 {F 79	{M 84 {F 85	{M 94 {F 95	{M 86 {F 88	{M 105 {F 109	{M 122 {F 118	{M 122 {F 96
	(i) Other stated con- genital malformations	{M 430 {F 336	{M 425 {F 348	{M 561 {F 407	{M 579 {F 410	{M 591 {F 465	{M 638 {F 490	{M 716 {F 486	{M 761 {F 589	{M 917 {F 607	{M 947 {F 678	{M 891 {F 648
	(ia) Central nervous system	{M ? {F ?	{M 36 {F 34	{M 56 {F 65	{M 55 {F 61	{M 51 {F 54	{M 52 {F 59	{M 51 {F 40	{M 58 {F 59	{M 80 {F 68	{M 58 {F 72	{M 85 {F 57
	(ib) Circulatory sys- tem	{M ? {F ?	{M 71 {F 76	{M 103 {F 81	{M 96 {F 99	{M 114 {F 128	{M 122 {F 124	{M 132 {F 123	{M 133 {F 162	{M 153 {F 161	{M 184 {F 185	{M 164 {F 192
	(ic) Digestive system	{M ? {F ?	{M 196 {F 152	{M 265 {F 178	{M 293 {F 165	{M 270 {F 190	{M 323 {F 200	{M 369 {F 220	{M 383 {F 239	{M 423 {F 253	{M 460 {F 280	{M 432 {F 273
	(id) Genito-urinary system	{M ? {F ?	{M 59 {F 25	{M 74 {F 30	{M 75 {F 21	{M 83 {F 35	{M 80 {F 38	{M 86 {F 30	{M 96 {F 43	{M 110 {F 42	{M 118 {F 32	{M 101 {F 34
	(ie) Other malforma- tions inc. under 157 (i)	{M ? {F ?	{M 63 {F 61	{M 63 {F 53	{M 60 {F 64	{M 73 {F 58	{M 61 {F 69	{M 78 {F 73	{M 91 {F 86	{M 114 {F 83	{M 127 {F 109	{M 109 {F 92
	(j) Congenital mal- formations (unspeci- fied)	{M 44 {F 35	{M 24 {F 21	{M 22 {F 15	{M 11 {F 17	{M 23 {F 15	{M 16 {F 16	{M 30 {F 23	{M 24 {F 21	{M 37 {F 35	{M 28 {F 23	{M 38 {F 38
158-161	XV.—Diseases peculiar to the First Year of Life	{M 8294 {F 5995	{M 8152 {F 5967	{M 8177 {F 5836	{M 7944 {F 5552	{M 8139 {F 5863	{M 7892 {F 5738	{M 8222 {F 6051	{M 7672 {F 5464	{M 9030 {F 6259	{M 9117 {F 6450	{M 7101 {F 4964
158 (76)	Congenital debility ..	{M 667 {F 429	{M 639 {F 409	{M 774 {F 495	{M 769 {F 458	{M 619 {F 432	{M 503 {F 350	{M 534 {F 287	{M 405 {F 244	{M 370 {F 252	{M 387 {F 237	{M 188 {F 134
159 (77)	Premature birth	{M 5243 {F 3993	{M 5156 {F 4023	{M 4936 {F 3662	{M 4948 {F 3529	{M 5117 {F 3744	{M 4938 {F 3789	{M 4948 {F 3883	{M 4206 {F 3324	{M 5130 {F 3695	{M 4806 {F 3627	{M 3719 {F 2793
160 (78)	Injury at birth	{M 1084 {F 599	{M 1085 {F 585	{M 1017 {F 603	{M 913 {F 560	{M 1001 {F 659	{M 1008 {F 599	{M 1066 {F 701	{M 1154 {F 668	{M 1397 {F 798	{M 1499 {F 924	{M 1280 {F 740
	(a) Intra-cranial or spinal hæmorrhage due to injury at birth	{M ? {F ?	{M 637 {F 316	{M 702 {F 377	{M 622 {F 344	{M 708 {F 405	{M 720 {F 409	{M 771 {F 473	{M 844 {F 471	{M 1027 {F 520	{M 1080 {F 648	{M 923 {F 493
	(b) Other intra-cranial or spinal injuries at birth	{M ? {F ?	{M 31 {F 10	{M 43 {F 19	{M 41 {F 26	{M 45 {F 23	{M 44 {F 23	{M 58 {F 24	{M 50 {F 21	{M 59 {F 34	{M 67 {F 30	{M 39 {F 23
	(c) Other birth injuries	{M ? {F ?	{M 417 {F 259	{M 272 {F 207	{M 250 {F 190	{M 248 {F 231	{M 244 {F 167	{M 237 {F 204	{M 260 {F 176	{M 311 {F 244	{M 352 {F 246	{M 318 {F 224
161 (79)	Other diseases peculiar to the first year of life ..	{M 1300 {F 974	{M 1272 {F 950	{M 1450 {F 1076	{M 1314 {F 1005	{M 1402 {F 1028	{M 1443 {F 1000	{M 1674 {F 1180	{M 1907 {F 1228	{M 2133 {F 1514	{M 2425 {F 1662	{M 1914 {F 1297
	(a) Asphyxia during or after birth, atelectasis	{M 767 {F 506	{M 752 {F 546	{M 768 {F 579	{M 699 {F 562	{M 765 {F 528	{M 715 {F 505	{M 860 {F 621	{M 1154 {F 750	{M 1400 {F 975	{M 1502 {F 1074	{M 1277 {F 868
	(b) Intoxication due to maternal toxæmia ..	{M } {F } 101	{M } {F } 32	{M } {F } 114	{M } {F } 140	{M } {F } 140	{M } {F } 194	{M } {F } 201	{M } {F } 166	{M } {F } 167	{M } {F } 148	{M } {F } 94
	(c) Infections of the newborn	{M } {F } 68	{M } {F } 55	{M } {F } 79	{M } {F } 77	{M } {F } 86	{M } {F } 84	{M } {F } 94	{M } {F } 76	{M } {F } 56	{M } {F } 96	{M } {F } 50
	(1) Infections of the umbilicus	{M } {F } 22	{M } {F } 22	{M } {F } 19	{M } {F } 23	{M } {F } 24	{M } {F } 21	{M } {F } 19	{M } {F } 20	{M } {F } 14	{M } {F } 29	{M } {F } 20
	(2) Pemphigus neonatorum	{M } {F } 41	{M } {F } 21	{M } {F } 40	{M } {F } 42	{M } {F } 44	{M } {F } 37	{M } {F } 33	{M } {F } 21	{M } {F } 21	{M } {F } 18	{M } {F } 11
	(3) Other or unspeci- fied infections in- cluded under 161 (c)	{M } {F } 28	{M } {F } 20	{M } {F } 33	{M } {F } 28	{M } {F } 23	{M } {F } 32	{M } {F } 31	{M } {F } 18	{M } {F } 19	{M } {F } 17	{M } {F } 6
	(d) Melæna neonatorum	{M } {F } 209	{M } {F } 194	{M } {F } 204	{M } {F } 146	{M } {F } 142	{M } {F } 138	{M } {F } 110	{M } {F } 103	{M } {F } 103	{M } {F } 143	{M } {F } 83
	(e) Other specified dis- eases included under 161	{M } {F } 253	{M } {F } 229	{M } {F } 246	{M } {F } 224	{M } {F } 247	{M } {F } 293	{M } {F } 342	{M } {F } 348	{M } {F } 361	{M } {F } 477	{M } {F } 377
	(1) Hæmolytic dis- eases of newborn	{M } {F } 42	{M } {F } 18	{M } {F } 47	{M } {F } 28	{M } {F } 6	{M } {F } 20	{M } {F } 43	{M } {F } 37	{M } {F } 30	{M } {F } 56	{M } {F } 38
	(2) Other diseases in- cluded under 161(e)	{M } {F } 43	{M } {F } 36	{M } {F } 19	{M } {F } 18	{M } {F } 3	{M } {F } 15	{M } {F } 22	{M } {F } 28	{M } {F } 24	{M } {F } 37	{M } {F } 25

TABLE 6—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
162 (80)	XVI.—Senility, Old Age { F	6245 9154	6860 10407	7690 11542	7104 10678	6171 9681	6599 10074	6497 9828	6635 10347	6192 9821	5960 9507	4671 7621
	(a) Old age .. { F	† †	174 300	184 304	162 280	140 275	131 244	162 253	144 282	129 251	154 252	103 178
	(b) Senility with mention of senile dementia .. { F	316 499	301 433	343 470	315 534	312 527	292 504	302 533	224 515	235 424	207 439	192 338
	(c) Senility without men- tion of senile demen- tia .. { F	†5929 †8655	6385 9674	7163 10768	6627 9864	5719 8879	6176 9326	6033 9042	6267 9550	5828 9146	5599 8816	4376 7105
163-198	XVII.—Deaths from Violence .. { F	15099 7632	16286 8122	27991 19214	26478 16881	14975 9002	13296 8192	16129 11691	12401 8278	11640 7172	12415 7411	11403 6852
163-164	Suicide .. { F	3556 1724	3312 1689	2894 1623	2318 1339	2095 1321	2185 1343	2190 1257	2238 1432	2673 1639	2694 1680	2961 1757
163 (81)	Suicide by poisoning .. { F	4537 1046	1442 1060	1185 1034	893 803	780 805	822 794	889 766	914 866	1054 1006	1156 1113	1398 1205
	(a) By solid or liquid toxic or corrosivesub- stances .. { F	317 274	278 243	219 271	161 206	133 193	149 173	135 167	170 181	187 219	217 255	264 295
	(aa) By corrosive sub- stances .. { F	164 164	155 129	116 143	59 106	57 103	70 77	59 70	60 67	67 65	60 80	66 48
	(ab) By analgesic and narcotic drugs .. { F	40 28	21 31	22 43	25 34	17 36	21 38	15 35	29 41	26 54	54 66	67 113
	(1) By analgesic drugs .. { F	27 28	18 28	16 39	19 32	10 31	16 36	14 34	23 36	24 52	48 62	62 107
	(2) By narcotic drugs .. { F	13 —	3 3	6 4	6 2	7 5	5 2	1 1	6 5	2 2	6 4	5 6
	(ac) By soporific drugs { F	21 27	16 31	22 41	21 27	19 22	18 29	14 34	20 41	27 62	43 76	75 104
	(ad) By other solid or liquid poisons .. { F	92 55	86 52	59 44	56 39	40 32	40 29	47 28	61 32	67 38	60 33	56 30
	(b) By poisonous gas .. { F	1220 772	1164 817	966 763	732 597	647 612	673 621	754 599	744 685	867 787	939 858	1134 910
	(ba) By coal gas .. { F	1175 768	1111 811	947 758	719 594	635 612	664 619	750 599	732 683	851 786	919 856	1098 904
	(bb) By motor exhaust gases .. { F	45 4	53 6	18 4	11 3	10 —	7 —	4 —	5 1	13 1	19 1	30 4
	(bc) By other poison- ous gas .. { F	— —	— —	1 1	2 —	2 —	2 2	— —	7 1	3 —	1 1	6 2
164 (81)	Other forms of suicide .. { F	2019 678	1870 629	1709 589	1425 536	1315 516	1363 549	1301 491	1324 566	1619 633	1538 567	1563 552
	(a) By hanging or strangulation .. { F	641 163	564 144	546 161	417 129	411 110	448 122	390 116	483 130	590 167	582 165	589 131
	(b) By drowning .. { F	487 311	475 312	369 237	295 235	262 237	297 272	305 234	295 267	344 266	301 234	340 251
	(c) By firearms and explosives .. { F	238 12	237 11	262 21	255 17	237 17	236 11	191 15	184 22	211 10	241 13	205 13
	(d) By cutting or piercing instruments { F	366 63	364 59	319 59	281 46	220 46	238 57	247 42	222 41	275 55	216 44	187 37
	(e) By jumping from high places .. { F	117 72	84 61	103 64	71 51	83 55	59 50	65 48	52 61	72 69	70 68	95 61
	(f) By crushing .. { F	164 52	137 33	97 34	92 39	93 41	77 29	95 30	85 34	122 58	121 33	133 40
	(fa) On railways .. { F	152 48	126 33	86 32	79 36	86 38	70 28	86 28	80 32	115 56	107 31	120 39
	(fb) Other suicide by crushing .. { F	12 4	11 —	11 2	13 3	7 3	7 1	9 2	5 2	7 2	14 2	13 1
	(g) By other or unspeci- fied means .. { F	6 5	9 9	13 13	14 19	9 10	8 8	8 6	3 11	5 8	7 10	14 19
165-168	Homicide .. { F	77 77	90 104	72 98	72 109	114 126	95 112	68 103	121 131	74 114	84 123	115 102
165 (82)	Infanticide (Infants under 1 year) .. { F	11 15	25 18	19 15	13 21	29 18	29 23	25 34	36 27	23 27	24 33	32 21

† "Old age" is included in 162 (c) in this year.

TABLE 6—continued.

Inter-national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
166 (82)	Homicide by firearms .. {M F	6 6	5 16	8 23	14 26	16 25	13 24	2 9	15 15	15 15	18 23	9 13
167 (82)	Homicide by cutting or piercing instruments .. {M F	12 20	7 12	14 11	7 18	7 17	9 8	8 13	13 16	3 11	2 7	8 13
168 (82)	Homicide by other or unspecified means .. {M F	48 36	53 58	31 49	38 44	62 66	44 57	33 47	57 73	33 61	40 60	66 55
169-195	Accidental deaths* .. {M F	11376 5831	12805 6328	13320 6969	13277 6688	10711 5808	9435 5306	9349 5517	8836 5513	8723 5409	9503 5607	8211 4985
169 (84)	Railway accidents† .. {M F	377 31	416 36	459 41	456 43	451 48	460 62	471 58	438 67	418 65	454 50	354 65
170 (83)	Motor vehicle accidents† {M F	4124 1350	5080 1558	4623 1395	4792 1600	3421 1211	2604 971	2817 1177	2529 1069	2800 1027	2820 1031	2548 970
	(a) Collisions with trains {M F	? ?	5 —	3 1	15 2	6 —	15 4	7 1	17 1	9 —	6 2	13 2
	(b) Collisions with trams {M F	? ?	1 —	— —	5 1	5 —	3 —	3 2	— —	1 —	— 1	3 —
	(c) Other accidents included under 170 .. {M F	? ?	5074 1558	4620 1394	4772 1597	3410 1211	2586 967	2807 1174	2512 1068	2790 1027	2814 1028	2532 968
171 (84)	Other road transport accidents† .. {M F	443 151	529 122	550 138	477 131	430 129	430 166	387 111	287 120	255 79	257 79	261 80
	(a) Tramway accidents on roads .. {M F	36 29	88 19	139 34	107 38	80 29	81 46	60 32	43 29	30 28	27 15	32 16
	(b) Other accidents included under 171 .. {M F	407 122	441 103	411 104	370 93	350 100	349 120	327 79	244 91	225 51	230 64	229 64
172 (84)	Water transport accidents† {M F	146 7	168 5	204 4	214 4	142 4	150 5	139 1	151 2	166 5	158 2	131 6
173 (84)	Air transport accidents† {M F	187 7	190 7	27 4	6 1	7 —	30 6	31 8	23 1	15 1	50 9	88 19
174 (84)	Accidents in mines and quarries† .. {M F	1004 —	823 —	915 —	896 1	836 1	703 1	633 1	546 2	540 6	656 1	466 1
175 (84)	Agricultural and forestry accidents† .. {M F	84 4	70 2	155 9	144 5	175 1	188 20	130 10	152 9	144 10	138 5	137 9
	(a) Accidents from farm, etc., machinery and vehicles {M F	**61 **1	35 —	78 3	68 4	102 —	109 13	75 7	92 7	71 4	79 2	76 5
	(b) Injury by animals in farming, etc. .. {M F	23 3	18 2	45 5	40 —	32 1	24 5	29 3	22 1	33 4	26 —	30 2
	(ba) By venomous animals .. {M F	? ?	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	(bb) By other animals {M F	? ?	18 2	45 5	40 —	32 1	24 5	29 3	22 1	33 4	26 —	30 2
	(c) Other accidents included under 175 .. {M F	** **	17 —	32 1	36 1	41 —	55 2	26 —	38 1	40 2	33 3	31 2
176 (84)	Accidents caused by machinery† .. {M F	179 5	167 9	203 8	262 8	228 19	195 17	201 11	151 10	136 5	169 3	184 3
177 (84)	Food poisoning .. {M F	16 11	15 15	17 3	8 7	3 5	10 4	19 5	15 11	24 22	30 21	36 15
178 (84)	Accidental absorption of poisonous gas§ .. {M F	138 103	132 100	191 160	192 119	144 133	119 126	149 155	208 204	180 213	208 269	192 207
179 (84)	Other acute accidental poisoning (not by gas)§ {M F	77 67	57 76	62 59	76 73	60 62	65 44	50 52	75 83	76 77	83 105	112 96
180 (84)	Conflagration§ .. {M F	35 38	48 56	66 68	76 99	85 64	64 57	70 74	48 46	53 62	51 54	22 28
181 (84)	Accidental burns (conflagration excepted)§ .. {M F	470 771	500 721	588 897	548 818	463 758	374 620	389 619	344 630	290 541	292 546	200 420
182 (84)	Accidental mechanical suffocation§ .. {M F	296 194	315 195	357 226	375 281	366 259	372 209	421 307	426 304	521 360	620 443	492 357
183 (84)	Accidental drowning§ .. {M F	910 258	1110 242	1242 267	1290 239	978 212	965 227	975 205	1030 235	795 241	952 217	770 219
184 (84)	Accidental injury by firearms§ .. {M F	75 3	99 10	137 28	132 26	98 15	88 13	64 13	86 16	60 5	67 5	64 12
185 (84)	Accidental injury by cutting or piercing instruments§ {M F	12 1	17 3	14 2	7 2	6 1	7 1	10 3	7 5	6 1	13 9	6 3

* (or deaths not known to be due to suicide or homicide). † Any cause of death except war.

‡ Any cause of death. § Except deaths classed under headings 169-176, 196, 197.

** Deaths assignable to 175(c) are included in 175(a) in this year.

TABLE 6—continued.

Inter-national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
186 (84)	Accidental injury by fall, crushing, landslide, etc.* {M F}	2275 2623	2549 2956	2925 3414	2718 2965	2255 2589	2033 2469	1835 2401	1797 2410	1743 2437	1977 2460	1683 2231
187 (84)	Cataclysm (any cause of death) .. {M F}	1 —	— —	— —	1 —	— —	— 1	2 4	— —	3 1	6 7	1 1
188 (84)	Injury by animals* .. {M F}	23 2	15 2	16 5	18 10	11 7	17 5	20 4	17 7	14 3	12 13	12 11
189 (84)	Hunger or thirst* .. {M F}	7 2	3 3	4 3	17 4	12 7	4 2	5 2	6 2	5 13	6 6	7 7
190 (84)	Excessive cold* .. {M F}	10 2	7 2	25 11	3 1	13 8	5 3	5 1	12 3	4 2	8 7	3 —
191 (84)	Excessive heat* .. {M F}	12 2	12 5	19 3	29 14	8 3	8 3	8 5	2 4	3 2	11 13	18 8
192 (84)	Lightning .. {M F}	9 1	20 4	8 2	5 2	3 —	7 —	8 2	6 1	12 3	6 1	9 2
193 (84)	Other accidents due to electric currents* .. {M F}	68 6	63 11	71 6	64 16	66 14	68 18	61 19	47 20	69 14	67 14	69 17
194 (84)	Attack by venomous animals .. {M F}	8 12	5 5	7 10	8 5	7 9	3 10	3 3	5 1	3 9	2 4	2 4
195 (84)	Other accidents .. {M F}	390 180	395 183	435 206	463 214	443 249	466 246	446 266	428 251	388 205	390 233	344 194
	(a) Vaccinia and other sequelæ of vaccination against smallpox {M F}	5 3	3 —	4 2	1 3	4 3	3 1	3 5	4 2	1 1	3 5	4 —
	(1) Vaccinia .. {M F}	4 1	1 —	4 2	— 2	4 3	3 1	3 3	4 2	1 1	2 3	4 —
	(2) Other sequelæ of vaccination against smallpox {M F}	1 2	2 —	— —	1 1	— —	— —	— 2	— —	— —	1 2	— —
	(b) Other accidents due to medical or surgical intervention {M F}	1 1	3 —	— 2	— 3	— 6	2 —	4 9	1 5	2 2	3 4	2 2
	(ba) Anæsthetic accidents .. {M F}	— —	— —	— 2	— 1	— 4	2 —	1 1	— —	— 1	— 1	— 1
	(bb) Other accidents included under 195(b) {M F}	1 1	3 —	— —	— 2	— 2	— —	3 8	1 5	2 1	3 3	2 1
	(c) Lack of care of the newborn .. {M F}	97 89	68 79	61 72	80 92	87 89	72 106	85 104	88 107	61 86	74 80	66 65
	(d) Other and unspecified accidents included under 195* {M F}	287 87	321 104	370 130	382 116	352 151	389 139	354 148	335 137	324 116	310 144	272 127
196 (85)†												
197 (85)	Deaths of civilians due to operations of war .. {M F}	82 —	174 1	11691 10524	10798 8745	12044 1747	11571 1431	14515 4814	11202 1202	1154 10	1124 1	108 8
198 (86)	Legal executions .. {M F}	8 —	5 —	14 —	13 —	11 —	10 —	7 —	4 —	16 —	10 —	8 —
199–200	XVIII.—Ill-defined Causes of Death .. {M F}	593 498	546 384	587 465	584 388	477 336	397 290	389 265	327 233	298 228	266 191	191 151
199 (87)	Sudden death .. {M F}	125 94	103 78	117 86	108 81	117 71	91 58	72 54	74 55	61 40	54 41	47 26
200 (87)	Causes of death unstated or ill-defined .. {M F}	468 404	443 306	470 379	476 307	360 265	306 232	317 211	253 178	237 188	212 150	144 125
	(a) Ill-defined causes .. {M F}	426 383	392 274	388 350	368 287	297 256	258 218	273 200	214 166	194 166	170 134	110 103
	(1) Heart failure .. {M F}	400 359	361 254	303 274	295 222	233 194	227 173	221 155	189 128	165 131	144 101	90 80
	(2) Other ill-defined causes .. {M F}	26 24	31 20	85 76	73 65	64 62	31 45	52 45	25 38	29 35	26 33	20 23
	(b) Found dead, cause unknown .. {M F}	42 21	30 17	62 8	89 5	54 4	40 12	42 5	29 8	28 11	37 12	16 11
	(c) Other deaths from unknown or unspecified cause {M F}	— —	21 15	20 21	19 15	9 5	8 2	2 6	10 4	15 11	5 4	18 11

* Except deaths classed under headings 169-176, 196, 197.

† Deaths of non-civilians classed to this heading will be found in Appendix B.II of the Statistical Review for 1939, and in Table 21A for subsequent years.

‡ Includes the following numbers resulting from wars before 1939:—1939, 54; 1940, 82; 1941, 89; 1942, 90; 1943, 113; 1944 103; 1945, 107; 1946, 82; 1947, 84.

TABLE 7.—Crude Death Rates by Sex from Certain Causes } England and Wales.
at All Ages to a Million Living, 1938-1948.

(Excluding non-civilian males on and after 3rd September, 1939, and females on and after 1st June, 1941)

See Explanatory notes on page v.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
	ALL CAUSES	M 12,475 F 10,834 P 11,622	M 12,955 F 11,319 P 12,100	M 16,127 F 12,864 P 14,356	M 15,692 F 11,810 P 13,536	M 14,408 F 10,660 P 12,307	M 15,282 F 11,260 P 12,997	M 15,252 F 10,842 P 12,731	M 14,955 F 10,846 P 12,613	M 13,400 F 10,901 P 12,047	M 13,550 F 11,268 P 12,339	M 11,864 F 10,142 P 10,962
1-44	I.—Infective & Parasitic Diseases	M 1,236 F 854 P 1,038	M 1,258 F 886 P 1,064	M 1,626 F 1,034 P 1,305	M 1,605 F 1,020 P 1,280	M 1,312 F 756 P 1,001	M 1,591 F 978 P 1,243	M 1,256 F 689 P 932	M 1,176 F 651 P 877	M 1,042 F 670 P 841	M 982 F 643 P 802	M 824 F 523 P 667
1 & 2	Typhoid and paratyphoid fevers	M 4 F 3 P 3	M 2 F 3 P 3	M 4 F 2 P 3	M 3 F 4 P 4	M 3 F 2 P 2	M 2 F 2 P 2	M 2 F 1 P 1	M 1 F 1 P 1	M 1 F 1 P 1	M 1 F 0 P 1	M 1 F 1 P 1
6	Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis	M 20 F 12 P 16	M 15 F 10 P 12	M 76 F 50 P 62	M 65 F 44 P 53	M 37 F 24 P 30	M 26 F 15 P 20	M 20 F 11 P 15	M 19 F 10 P 14	M 14 F 10 P 12	M 15 F 11 P 13	M 8 F 6 P 7
8	Scarlet fever	M 8 F 7 P 8	M 5 F 4 P 4	M 4 F 4 P 4	M 4 F 3 P 3	M 3 F 2 P 3	M 4 F 3 P 3	M 3 F 3 P 3	M 2 F 2 P 2	M 1 F 1 P 1	M 1 F 1 P 1	M 1 F 1 P 1
9	Whooping cough	M 23 F 28 P 26	M 27 F 32 P 30	M 18 F 16 P 17	M 59 F 64 P 62	M 21 F 21 P 21	M 30 F 29 P 29	M 28 F 28 P 28	M 18 F 18 P 18	M 19 F 21 P 20	M 20 F 23 P 22	M 16 F 18 P 17
10	Diphtheria	M 71 F 68 P 69	M 56 F 48 P 52	M 68 F 57 P 62	M 76 F 61 P 68	M 53 F 43 P 47	M 41 F 32 P 36	M 27 F 22 P 24	M 21 F 16 P 18	M 11 F 11 P 11	M 6 F 5 P 6	M 4 F 3 P 4
11	Erysipelas	M 9 F 8 P 8	M 6 F 6 P 6	M 6 F 5 P 5	M 5 F 5 P 5	M 5 F 3 P 4	M 3 F 3 P 3	M 4 F 3 P 3	M 2 F 4 P 3	M 2 F 2 P 2	M 1 F 2 P 1	M 1 F 1 P 1
13-22	Tuberculosis (all forms)	M 743 F 506 P 620	M 757 F 496 P 621	M 879 F 547 P 699	M 943 F 559 P 730	M 867 F 493 P 657	M 914 F 481 P 668	M 860 F 453 P 628	M 835 F 449 P 615	M 706 F 421 P 551	M 683 F 437 P 552	M 628 F 397 P 507
13	Respiratory system	M 629 F 413 P 516	M 644 F 410 P 522	M 753 F 450 P 588	M 795 F 448 P 602	M 730 F 395 P 542	M 785 F 385 P 557	M 739 F 364 P 524	M 716 F 364 P 515	M 613 F 345 P 468	M 595 F 364 P 473	M 555 F 334 P 440
14	Meninges and central nervous system	M 46 F 41 P 43	M 44 F 38 P 41	M 51 F 43 P 46	M 67 F 54 P 60	M 58 F 45 P 50	M 56 F 45 P 50	M 53 F 41 P 46	M 52 F 42 P 46	M 42 F 36 P 39	M 40 F 34 P 37	M 32 F 30 P 31
15	Intestines and peritoneum	M 18 F 18 P 18	M 17 F 15 P 16	M 20 F 19 P 19	M 23 F 18 P 20	M 22 F 19 P 21	M 18 F 17 P 17	M 18 F 14 P 16	M 17 F 12 P 14	M 12 F 9 P 11	M 10 F 11 P 11	M 8 F 9 P 9
16	Vertebral column	M 12 F 6 P 9	M 13 F 7 P 10	M 12 F 7 P 9	M 10 F 7 P 9	M 14 F 8 P 10	M 13 F 8 P 10	M 11 F 7 P 9	M 10 F 6 P 8	M 9 F 7 P 8	M 7 F 5 P 6	M 7 F 5 P 6
17	Other bones and joints	M 7 F 4 P 5	M 7 F 4 P 6	M 8 F 4 P 6	M 8 F 5 P 6	M 9 F 4 P 6	M 8 F 3 P 5	M 7 F 4 P 5	M 7 F 3 P 5	M 3 F 2 P 3	M 3 F 2 P 3	M 3 F 2 P 3
20	Genito-urinary system	M 9 F 6 P 8	M 10 F 5 P 8	M 13 F 6 P 9	M 12 F 6 P 9	M 12 F 6 P 8	M 12 F 6 P 8	M 13 F 6 P 9	M 12 F 6 P 9	M 8 F 5 P 7	M 9 F 5 P 7	M 9 F 5 P 7
22	Disseminated	M 19 F 14 P 17	M 18 F 14 P 16	M 19 F 15 P 17	M 23 F 16 P 19	M 18 F 13 P 15	M 17 F 13 P 15	M 15 F 13 P 14	M 16 F 12 P 13	M 14 F 12 P 13	M 14 F 12 P 13	M 10 F 9 P 9
24	Purulent infection and septicaemia	M 15 F 10 P 12	M 15 F 9 P 12	M 16 F 9 P 12	M 15 F 9 P 12	M 13 F 8 P 10	M 12 F 9 P 10	M 14 F 8 P 11	M 9 F 6 P 8	M 7 F 5 P 6	M 5 F 4 P 5	M 5 F 4 P 5
	(a) Septicaemia	M 11 F 8 P 10	M 12 F 8 P 10	M 14 F 8 P 10	M 12 F 8 P 10	M 11 F 7 P 9	M 10 F 7 P 8	M 11 F 7 P 9	M 8 F 5 P 6	M 5 F 4 P 5	M 4 F 4 P 4	M 4 F 3 P 4
30	Syphilis	M 125 F 46 P 84	M 121 F 42 P 80	M 125 F 42 P 80	M 128 F 42 P 80	M 124 F 38 P 76	M 117 F 40 P 74	M 107 F 38 P 68	M 101 F 33 P 62	M 92 F 33 P 60	M 81 F 32 P 55	M 70 F 29 P 49

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
30	(a) Locomotor ataxia (tabes dorsalis) ..	M 18	18	18	18	14	15	14	13	10	8	5
		F 4	4	4	5	3	3	2	2	2	2	1
		P 11	11	11	10	8	8	7	7	6	5	3
	(b) General paralysis of the insane ..	M 28	29	30	33	30	25	23	20	17	14	10
		F 9	8	9	9	8	7	6	6	6	5	3
		P 18	18	19	19	17	15	13	12	11	10	6
	(c) Aneurysm of aorta	M 38	35	37	38	38	37	36	36	36	34	32
		F 16	14	13	13	13	14	16	12	13	15	14
		P 27	24	24	24	24	24	24	22	24	24	22
	(da) Congenital syphilis	M 4	4	5	4	5	6	5	4	4	2	2
		F 3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2
		P 4	4	4	4	4	5	4	4	4	2	2
	(db, dc, dd) Other or un- specified syphilis ..	M 37	35	35	35	37	34	30	28	25	21	21
		F 13	13	13	12	12	12	11	9	9	8	8
		P 24	23	23	22	23	22	19	17	16	14	14
33	Influenza ..	M 123	194	338	197	107	359	125	85	132	87	33
		F 94	194	242	162	74	312	86	59	128	72	25
		P 108	194	286	177	88	333	103	70	130	79	29
	(a) { 1. With pneumonic complications	M 66	93	149	88	46	169	57	39	62	40	22
		F 41	82	90	62	28	130	35	22	56	29	10
		P 53	87	117	74	36	147	44	29	59	35	13
		M 20	46	102	48	22	96	29	19	31	20	6
		F 19	51	77	45	16	88	23	15	30	19	6
		P 19	48	89	46	19	91	25	17	31	20	6
	(b) { 1. With non-res- piratory compli- cations	M 27	38	58	41	27	56	28	19	26	17	11
		F 26	42	49	35	22	56	19	15	29	16	7
		P 26	40	53	38	24	56	23	17	28	16	7
		M 9	17	29	19	11	39	12	8	12	9	3
		F 9	20	27	19	9	38	10	6	13	8	2
		P 9	19	28	19	9	39	10	7	12	8	3
35	Measles ..	M 41	8	23	37	15	23	7	23	6	17	8
		F 33	7	20	24	10	19	6	16	4	14	7
		P 37	7	21	29	12	20	6	19	5	15	8
36	Acute poliomyelitis and polioencephalitis ..	M 7	4	5	6	4	3	4	4	3	21	7
		F 6	3	3	3	3	2	2	3	3	13	4
		P 6	3	4	4	3	2	3	3	3	16	6
37	Acute infectious enceph- alitis (lethargic or epi- demic) ..	M 14	15	20	20	18	16	14	13	11	11	9
		F 11	13	16	16	13	11	9	11	10	9	8
		P 13	14	18	18	15	13	11	12	11	10	9
44 (b)	Pernicious lymphogranulo- matosis (Hodgkin's disease) ..	M 18	17	20	18	21	21	23	23	22	21	22
		F 11	9	9	10	10	10	10	11	10	10	11
		P 14	13	14	14	15	15	16	16	16	15	16
45-57	II.—Cancer and other Tumours ..	M 1,654	1,678	1,867	1,998	2,078	2,193	2,208	2,263	2,044	2,021	2,011
		F 1,683	1,692	1,706	1,708	1,744	1,778	1,761	1,784	1,798	1,807	1,812
		P 1,669	1,685	1,780	1,837	1,891	1,957	1,953	1,990	1,911	1,907	1,907
45-55	Cancer and other malig- nant tumours ..	M 1,612	1,629	1,816	1,944	2,024	2,140	2,155	2,209	1,994	1,976	1,965
		F 1,619	1,626	1,645	1,649	1,685	1,716	1,704	1,724	1,742	1,754	1,761
		P 1,616	1,628	1,723	1,780	1,834	1,899	1,897	1,933	1,858	1,858	1,858
45	Buccal cavity and pharynx ..	M 131	124	134	133	135	134	133	122	100	92	84
		F 26	26	25	24	24	26	25	24	24	23	22
		P 77	73	75	73	73	72	71	66	59	55	52
	(a) Lips ..	M 11	12	11	12	13	13	13	11	10	8	7
		F 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		P 6	6	5	6	7	7	6	5	5	4	4
	(b) Tongue ..	M 45	41	47	44	46	45	47	40	32	31	29
		F 6	6	6	6	6	8	7	7	6	6	6
		P 25	23	25	23	24	24	24	21	18	18	17
	(c) Other or unspeci- fied parts of buccal cavity and pharynx	M 75	70	76	77	75	75	74	71	58	53	49
		F 19	19	18	17	16	16	17	17	18	16	15
		P 46	44	45	44	42	42	41	40	36	33	31
46	Digestive organs and peritoneum ..	M 947	964	1,074	1,130	1,155	1,207	1,224	1,244	1,094	1,052	1,029
		F 784	785	794	798	795	812	809	825	832	833	826
		P 862	870	922	946	954	983	987	1,005	952	936	923
	(a) Oesophagus ..	M 80	79	89	91	94	93	93	91	77	79	74
		F 33	33	32	32	32	36	32	36	37	36	36
		P 55	55	58	58	59	60	58	59	56	56	54
	(b) Stomach and duodenum ..	M 355	365	409	426	426	435	456	465	408	400	403
		F 271	272	275	271	261	267	271	271	282	282	279
		P 311	316	336	340	333	340	350	355	339	337	338

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
46	(c) Intestines other than duodenum or rectum	M	215	216	245	254	264	284	280	291	257	244	229
		F	247	251	254	258	254	264	266	268	272	275	264
		P	231	235	250	256	258	272	272	277	266	261	247
	(d) Rectum	M	175	176	194	212	220	231	230	238	206	193	192
		F	102	97	104	107	114	113	109	114	112	114	114
		P	137	135	145	154	161	164	161	167	155	151	151
	(e) Liver and biliary passages	M	64	63	67	69	74	84	80	77	65	58	54
		F	78	74	73	73	76	74	74	71	65	62	62
		P	71	69	70	71	75	78	77	73	65	60	58
	(f) Pancreas	M	51	57	61	68	68	74	77	75	72	70	71
		F	47	48	46	46	49	49	47	54	56	53	59
		P	49	52	53	55	58	60	60	63	63	61	65
	(g) Peritoneum	M	6	7	9	10	9	8	8	8	8	6	7
		F	8	9	10	10	10	9	9	11	8	10	11
		P	7	8	10	10	10	9	9	10	8	9	9
47	Respiratory system	M	227	238	271	300	333	373	397	420	413	439	465
		F	61	66	67	66	71	74	76	81	83	91	96
		P	141	148	160	170	186	203	214	227	234	254	272
	(a) Larynx and trachea	M	45	48	49	53	50	53	51	50	47	41	43
		F	12	13	13	13	12	13	13	13	12	13	13
		P	28	30	29	30	29	30	29	29	28	26	27
	(b) Lung and pleura	M	182	191	222	247	283	321	347	370	366	398	422
		F	49	53	55	54	59	60	63	68	71	78	83
		P	113	119	131	140	158	173	184	198	206	228	245
48	Uterus	F	204	202	203	210	213	212	201	201	195	193	193
	(a) Specified as cervix*	F	86	83	86	89	88	90	83	83	80	83	84
	(b) Other or unspecified*	F	119	119	118	122	126	122	118	118	115	110	109
49	Other female genital organs	F	105	100	104	106	110	115	118	116	114	120	120
50	Breast	M	3	3	3	4	4	6	4	4	4	4	3
		F	316	324	326	323	336	341	338	335	351	349	350
		P	166	171	178	181	190	196	195	193	192	187	185
51	Male genital organs	M	117	119	134	150	165	167	156	164	158	161	154
	(a) Scrotum	M	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2
	(b) Prostate	M	99	100	114	127	142	146	135	145	139	143	137
	(c) Other or unspecified*	M	15	17	17	20	20	18	19	17	17	17	15
52	Urinary organs	M	73	72	79	94	97	107	101	107	97	97	102
		F	33	38	37	37	42	44	43	42	46	45	49
		P	53	55	57	62	66	71	67	70	70	70	74
53	Skin (scrotum excepted)	M	30	29	32	35	33	38	34	36	29	28	27
		F	22	19	20	20	21	22	22	22	19	21	19
		P	26	24	26	26	26	29	27	28	24	24	23
54	Brain and other parts of the nervous system	M	22	19	22	25	26	27	25	29	25	28	30
		F	15	14	14	14	14	15	15	17	17	17	17
		P	19	16	17	19	19	20	19	22	2	23	23
	(a) Glioma (not specified as benign)	M	14	12	15	17	19	19	18	21	18	20	23
		F	8	9	9	9	10	10	10	12	11	13	12
55	Other or unspecified organs	M	61	63	66	74	78	81	80	83	75	75	71
		F	52	51	53	51	57	56	58	61	61	63	68
		P	56	56	59	61	66	67	67	70	67	69	69
	(a & d) Adrenal glands and others in 55.	M	33	34	38	41	42	44	45	48	45	46	46
		F	24	25	25	23	26	26	27	31	31	35	39
		P	28	29	31	31	33	34	35	38	38	40	42
	(b) Bones	M	24	24	25	28	31	32	29	30	26	24	22
		F	18	17	19	18	21	21	20	19	19	18	19
		P	21	20	21	23	25	26	24	24	22	21	20
	(c) Thyroid gland	M	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4
		F	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10	10
		P	7	7	7	7	8	7	8	8	7	8	7
56	Non-malignant tumours	M	17	16	19	21	21	21	23	22	19	18	19
		F	41	38	36	35	37	41	36	36	33	33	31
		P	29	28	29	28	30	32	30	30	27	26	25
	(a, b, c) Female genital organs	F	29	26	24	22	24	28	24	22	19	17	16
	(d) Brain and other parts of the nervous system	M	3	4	5	6	5	6	6	6	6	7	6
		F	3	4	5	5	5	6	5	6	6	7	7
		P	3	4	5	6	5	6	5	6	6	7	6
	(e) Other and unspecified organs	M	14	12	14	15	16	15	17	17	12	11	13
		F	8	8	7	7	8	7	7	6	8	9	8
		P	11	10	11	11	11	11	11	11	10	10	11

* For full title according to the detailed International List see Table 21.

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
57	Tumours of undetermined nature	M 25	32	31	34	33	32	30	32	31	27	27
		F 23	28	25	24	22	22	22	24	23	20	20
		P 24	30	28	28	27	26	25	28	26	24	24
	(d) Brain and other parts of the nervous system	M 20	25	24	22	23	23	22	24	24	21	22
		F 19	22	19	18	16	17	16	18	17	16	16
		P 20	23	21	20	19	19	19	21	20	18	19
	(e) Other and unspecified organs	M 5	8	8	12	10	9	8	8	7	6	5
		F 4	5	5	5	6	5	5	5	5	4	4
		P 4	6	6	8	7	7	6	7	6	5	5
58-71	III.—Rheumatism and other General Diseases†	M 169	173	191	188	169	164	158	156	122	114	99
		F 309	322	319	285	264	265	242	243	224	224	207
		P 242	251	261	242	223	222	206	205	177	173	155
58	Rheumatic fever	M 25	22	19	17	13	16	18	16	9	10	10
		F 29	24	23	15	13	19	15	13	9	9	11
		P 27	23	21	16	13	17	16	14	9	9	10
	(b) Acute rheumatic endocarditis	M ?	10	11	10	7	10	11	10	5	6	6
		F ?	12	13	9	8	12	10	7	5	6	6
		P ?	11	12	10	7	11	10	8	5	6	6
59	Chronic rheumatism and other rheumatic diseases	M 25	25	28	32	30	29	29	30	23	22	19
		F 56	58	64	59	53	56	52	54	51	48	47
		P 41	42	48	47	43	44	42	43	38	36	34
	(a) Rheumatoid arthritis	M 23	16	18	21	22	20	20	20	15	15	12
		F 54	46	52	47	43	44	41	43	39	38	38
		P 39	31	36	35	34	34	32	33	28	27	26
	(b) Other chronic articular rheumatism	M 7	6	7	7	6	7	6	8	7	6	6
		F 8	9	9	9	8	9	9	8	10	9	8
		P 8	8	8	8	7	8	8	8	9	8	7
61	Diabetes mellitus	M 88	96	112	105	97	93	87	83	68	59	51
		F 139	152	153	141	130	129	122	122	111	107	98
		P 115	125	134	125	116	114	107	106	91	84	76
63	Diseases of the thyroid and parathyroid glands	M 10	11	12	11	9	9	6	8	6	7	5
		F 69	71	65	52	50	46	38	38	39	42	35
		P 41	43	41	34	32	30	25	25	24	25	21
	(a) Simple goitre	M 1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
		F 6	5	6	5	5	4	4	3	4	4	3
		P 3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2
	(b) Exophthalmic goitre	M 8	9	9	8	7	7	5	5	4	4	3
		F 55	56	47	38	35	33	27	26	27	28	25
		P 33	33	30	25	23	22	17	17	16	17	14
	(c) Myxœdema and cretinism	M 1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1
		F 8	10	11	8	9	8	7	8	8	9	6
		P 5	6	7	5	6	5	5	5	5	6	3
65	Diseases of the adrenal glands (not specified as tuberculous)	M 4	4	4	5	4	3	3	4	3	3	2
		F 6	6	5	7	7	5	4	5	4	6	4
		P 5	5	5	6	6	4	4	4	4	4	3
72-76	IV.—Diseases of the Blood and Blood-forming Organs	M 87	85	99	108	112	112	106	114	88	89	83
		F 104	107	118	127	118	114	108	120	104	103	93
		P 96	96	109	118	115	113	107	117	97	97	88
72	Hæmorrhagic conditions	M 6	6	8	8	7	7	7	6	5	5	5
		F 5	6	6	7	5	4	5	4	4	5	4
		P 5	6	7	7	6	5	6	5	4	5	4
	(a) Primary purpura	M 4	4	6	7	6	5	5	5	3	3	4
		F 5	5	6	7	5	4	5	4	4	5	4
		P 4	5	6	7	5	5	5	5	4	4	4
73	Anæmias	M 45	45	55	63	62	58	53	59	36	39	33
		F 65	69	79	89	81	77	68	78	60	59	51
		P 55	58	68	77	72	69	62	70	49	50	42
	(a) Pernicious anæmia	M 34	36	45	51	49	46	43	47	27	27	21
		F 52	56	62	71	66	60	53	61	44	43	34
		P 43	47	54	62	58	54	48	55	36	35	28
	(b, c, d) Other anæmias	M 11	9	10	12	12	12	11	12	10	12	11
		F 14	13	16	17	15	16	15	17	16	16	16
		P 12	12	13	15	14	14	13	15	13	14	14
74	Leukæmias and aleukæmias	M 28	28	30	29	34	38	38	40	41	38	40
		F 22	23	23	22	24	25	26	29	30	32	31
		P 25	25	26	25	28	30	31	34	35	35	35
	(a) Leukæmia	M ?	27	29	28	32	36	36	38	39	36	37
		F ?	22	22	21	24	24	25	28	28	30	29
		P ?	25	25	24	27	29	30	32	33	33	33

† For full title according to the detailed International List see Table 21.

TABLE 7—continued.

Inter-national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
75	Diseases of the spleen .. { M F P	6 9 8	6 7 6	5 7 6	6 8 7	6 6 6	7 7 7	5 7 6	6 7 7	5 8 6	5 6 5	4 6 5
77-79	V.—Chronic Poisoning and Intoxication .. { M F P	4 3 3	4 3 4	5 3 4	5 3 4	4 1 2	3 1 2	3 1 2	3 1 1	3 1 2	3 1 2	2 1 1
80-89	VI.—Diseases of the Nervous System and Sense Organs .. { M F P	1,252 1,350 1,303	1,341 1,450 1,398	1,520 1,538 1,530	1,493 1,461 1,476	1,497 1,461 1,477	1,527 1,477 1,498	1,596 1,512 1,548	1,593 1,537 1,561	1,427 1,583 1,512	1,448 1,672 1,567	1,250 1,536 1,400
80	Encephalitis (non-epidemic) .. { M F P	8 6 7	8 5 7	9 7 8	8 5 6	10 5 7	10 5 7	9 6 7	10 6 8	8 4 6	8 4 6	7 4 6
81	Meningitis (non-meningococcal) .. { M F P	24 18 21	24 16 20	24 17 20	27 16 21	24 16 19	23 14 18	24 13 18	20 12 16	17 9 12	16 11 13	13 8 10
82	Diseases of the medulla and spinal cord .. { M F P	27 21 24	25 20 22	31 20 25	27 19 22	27 16 21	28 18 22	30 16 22	28 17 21	24 15 19	24 18 21	20 14 17
	1. Motor neurone disease .. { M F P	14 12 13	15 10 12	17 10 14	16 10 13	16 10 13	17 11 14	19 10 14	19 10 14	17 10 13	16 11 13	16 8 12
	3 & 4. Myelitis and other diseases included under 82 .. { M F P	11 7 8	8 6 7	11 7 9	9 7 8	9 5 7	9 5 7	9 5 6	7 4 5	6 4 5	7 5 6	3 4 4
83	Intra-cranial lesions of vascular origin .. { M F P	1,009 1,154 1,084	1,104 1,250 1,180	1,256 1,326 1,294	1,216 1,262 1,242	1,244 1,278 1,263	1,273 1,306 1,292	1,348 1,341 1,344	1,363 1,367 1,365	1,230 1,430 1,338	1,260 1,511 1,393	1,106 1,401 1,260
	(a) Cerebral hæmorrhage .. { M F P	646 747 699	692 794 745	775 835 808	763 803 785	774 815 797	796 839 820	842 851 848	844 860 853	756 900 834	742 918 835	645 846 750
	(b,c) Cerebral embolism, thrombosis and softening .. { M F P	322 362 343	369 410 391	427 439 434	403 411 407	424 421 422	432 419 425	458 445 451	475 465 469	435 487 463	482 552 519	427 517 474
	(d) Hemiplegia and other paralyses of unstated origin .. { M F P	40 44 42	42 44 43	53 51 52	49 48 49	45 42 43	44 47 46	47 43 45	43 41 42	38 41 40	35 41 38	33 37 35
84	Mental disorders and deficiency .. { M F P	18 23 20	18 24 21	20 27 24	27 25 26	20 19 19	16 16 16	19 18 18	17 17 17	14 17 15	14 18 16	12 15 13
85	Epilepsy .. { M F P	42 32 37	42 34 38	50 37 43	55 37 45	47 35 41	46 29 36	41 30 35	38 27 32	35 26 31	33 26 29	25 21 23
87	Other diseases of the nervous system .. { M F P	56 54 55	60 63 61	66 67 66	71 62 66	66 59 62	69 58 62	68 58 62	68 64 66	61 59 60	57 62 60	43 56 50
	(c) Paralysis agitans .. { M F P	25 25 25	32 30 30	33 32 33	34 27 30	32 26 29	35 27 30	36 29 32	38 34 36	33 31 32	31 33 32	24 30 28
	(d) Disseminated sclerosis .. { M F P	19 17 18	19 23 21	25 25 25	25 24 24	24 24 24	23 22 22	23 22 22	22 23 23	19 20 20	17 22 19	14 19 16
89	Diseases of the ear and of the mastoid antrum .. { M F P	39 24 31	35 23 29	32 18 25	31 17 23	33 17 24	39 19 27	36 19 26	32 17 23	25 15 20	25 14 19	17 11 14
	(a) Otitis and other diseases of the ear* .. { M F P	22 14 18	20 12 16	17 10 13	18 10 14	18 9 13	22 11 16	20 9 14	17 9 13	15 8 12	14 8 11	11 8 10
	(b) Diseases of the mastoid antrum .. { M F P	17 10 13	15 10 13	16 9 12	13 6 9	15 8 11	17 7 12	16 10 12	14 8 11	10 6 8	11 6 8	6 3 4
90-103	VII.—Diseases of the Circulatory System .. { M F P	3,196 3,089 3,140	3,495 3,323 3,405	4,053 3,605 3,810	3,896 3,206 3,513	3,852 3,083 3,421	4,059 3,218 3,581	4,292 3,236 3,689	4,306 3,370 3,773	3,998 3,477 3,716	4,201 3,681 3,925	3,774 3,436 3,597
90-95	Heart diseases .. { M F P	2,856 2,796 2,825	3,109 3,000 3,052	3,611 3,252 3,416	3,472 2,883 3,145	3,423 2,757 3,049	3,600 2,869 3,185	3,800 2,886 3,278	3,820 3,002 3,354	3,534 3,075 3,286	3,703 3,244 3,460	3,311 3,006 3,152
90	Pericarditis .. { M F P	13 8 10	9 5 7	12 7 9	10 6 8	9 5 7	9 6 7	9 7 8	10 4 7	9 5 7	8 5 6	9 5 7

* (Without mention of mastoid disease).

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
91	Acute endocarditis ..	M 29	25	26	27	26	28	24	20	15	15	14
		F 27	25	21	22	24	23	20	15	12	11	10
		P 28	25	23	24	25	25	22	17	14	13	12
	(a,b) Acute or sub-acute bacterial endocarditis	M 26	23	25	26	25	27	23	20	15	15	14
		F 25	23	20	21	23	22	20	14	12	11	9
		P 25	23	22	23	24	24	21	17	13	13	11
92	Chronic affections of the valves and endocardium	M 401	400	460	451	437	429	444	415	344	323	276
		F 462	465	497	448	429	426	423	411	379	370	341
		P 433	434	480	449	433	427	432	413	363	348	310
	(a) Aortic valvular disease (without mitral disease) ..	M 80	79	86	85	76	76	72	67	57	54	45
		F 36	38	38	35	32	30	29	26	26	24	24
		P 57	57	60	57	51	50	47	44	40	38	34
	(b) { 1. Mitral valve disease† ..	M 164	164	192	198	189	183	196	185	149	151	132
		F 238	240	260	241	224	232	229	225	214	215	201
		P 203	204	229	222	209	211	215	208	184	185	168
	{ 2. Other diseases included under 92 (b)† ..	M 18	24	37	37	42	42	46	46	44	38	36
		F 27	33	46	41	48	45	45	48	42	41	43
		P 23	29	42	40	45	43	46	47	43	40	39
	(c) Unspecified valvular lesions or endo- carditis ..	M 138	132	146	131	130	128	131	117	94	80	63
		F 160	154	154	131	125	120	120	112	97	89	73
		P 150	144	150	131	127	123	124	114	96	85	68
93	Diseases of the myocardium ..	M 1,769	1,935	2,285	2,169	2,099	2,190	2,276	2,262	2,062	2,143	1,776
		F 1,899	2,066	2,272	1,992	1,885	1,979	1,976	2,070	2,123	2,242	1,967
		P 1,836	2,003	2,278	2,071	1,979	2,070	2,105	2,152	2,095	2,196	1,876
	(a) Acute myocarditis ..	M 4	5	6	6	6	5	4	6	5	5	5
		F 4	4	4	3	3	5	3	4	4	5	4
		P 4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5
	(b) Chronic myocarditis specified as rheumatic	M †	16	23	22	23	17	20	18	17	14	11
		F †	27	32	27	24	23	20	19	20	17	14
		P †	22	28	25	23	20	20	18	19	16	13
	{ 1. Cardiovascular degeneration ..	M 519	568	642	639	635	668	713	737	708	766	669
		F 467	518	545	508	512	531	555	602	657	728	673
		P 492	542	589	566	566	590	622	660	680	746	671
	{ 2. Myocardial de- generation des- cribed as fatty	M 37	38	40	28	25	24	25	20	17	16	12
		F 46	51	51	36	32	29	26	24	22	20	17
		P 42	45	46	32	29	27	26	22	20	18	14
	{ 3. Other myocar- dial degeneration not specified as rheumatic	M 1,970	1,072	1,286	1,215	1,172	1,231	1,265	1,242	1,115	1,153	932
		F † 1,133	1,231	1,369	1,198	1,126	1,190	1,177	1,228	1,236	1,297	1,111
		P † 1,055	1,155	1,331	1,206	1,146	1,208	1,215	1,234	1,180	1,230	1,026
	(d) Myocarditis not dis- tinguished as acute or chronic ..	M 239	235	289	260	239	245	248	240	202	190	146
		F 249	234	271	220	188	202	195	193	183	174	148
		P 244	234	279	238	210	220	217	213	192	182	147
94	Diseases of the coronary arteries, angina pectoris	M 518	605	675	679	728	827	933	1,006	1,010	1,121	1,161
		F 241	275	292	276	296	325	353	391	445	504	580
		P 374	433	467	455	486	542	602	656	704	794	857
95	Other diseases of the heart	M 127	134	152	135	123	117	113	106	94	93	77
		F 160	166	163	139	118	111	106	111	111	112	103
		P 144	151	158	137	120	113	109	109	103	103	91
	(a) Functional heart dis- ease without mention of organic lesion ..	M 52	53	61	53	54	54	53	48	50	51	44
		F 83	90	85	72	68	65	65	69	73	73	68
		P 68	72	74	64	62	60	60	60	62	63	57
	(b) Heart disease speci- fied as rheumatic but otherwise ill-defined	M 2	2	5	4	2	2	2	2	2	4	4
		F 3	3	6	5	3	3	2	2	4	5	6
		P 2	2	5	5	2	2	2	2	3	5	5
	(c) Other diseases in- cluded under 95 ..	M 74	79	87	78	67	61	59	56	41	38	28
		F 74	73	72	61	47	43	39	40	34	33	29
		P 74	76	79	69	56	51	47	47	37	36	29
96	Aneurysm (except of heart and aorta) ..	M 6	7	7	8	7	7	8	7	7	8	8
		F 6	5	6	7	9	8	8	7	8	7	9
		P 6	6	6	7	8	8	8	7	8	8	9
97	Arteriosclerosis*	M 252	287	324	310	311	323	342	335	318	337	289
		F 208	228	248	228	229	238	236	254	276	290	265
		P 229	256	283	265	265	275	281	289	295	312	276
98	Gangrene ..	M 20	20	25	20	18	14	17	17	14	12	12
		F 16	18	17	15	12	12	12	11	10	11	10
		P 18	19	20	18	14	13	14	14	12	12	11
99	Other diseases of the arteries ..	M 11	10	10	8	10	9	11	12	9	10	10
		F 7	6	8	7	7	6	6	7	7	7	8
		P 9	8	9	7	8	8	8	9	8	8	9

† (Including sequelæ of rheumatic fever).

† 93 (b) was included in 93(c)3 in this year.

* (Excluding coronary or renal sclerosis or cerebral hæmorrhage).

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
100	Diseases of the veins .. { M 15 16 15 13 12 16 17 17 15 13 14 F 22 24 28 22 20 22 22 24 25 24 25 P 18 20 22 18 17 19 20 21 21 19 20											
	(a) Varices .. { M 6 7 7 6 6 7 7 8 6 4 4 F 9 11 13 11 11 12 11 12 11 11 10 P 8 9 10 9 9 10 10 10 9 8 7											
	(b) Other diseases of the veins .. { M 8 9 8 7 6 8 10 9 9 8 10 F 12 13 15 11 9 10 10 13 14 13 15 P 10 11 12 9 8 9 10 11 12 11 13											
102	High blood pressure (idiopathic) .. { M 34 45 59 62 68 86 95 96 99 116 127 F 32 39 44 42 48 60 66 64 75 96 113 P 33 42 51 51 57 71 78 78 86 105 120											
104-114	VIII.—Diseases of the Respiratory System { M 1,735 1,731 2,569 2,155 1,839 2,131 1,922 1,963 1,689 1,813 1,437 F 1,186 1,273 1,707 1,374 1,039 1,279 1,010 1,075 1,047 1,136 869 P 1,449 1,491 2,101 1,721 1,391 1,647 1,401 1,457 1,341 1,454 1,139											
104	Diseases of the nasal fossæ and annexa .. { M 9 7 8 6 8 7 7 6 4 4 3 F 5 3 4 3 3 4 4 3 3 2 3 P 7 5 6 4 5 5 5 4 3 3 3											
105	Diseases of the larynx .. { M 5 6 6 5 5 5 4 4 3 3 3 F 3 3 4 3 3 2 2 2 2 2 2 P 4 4 5 4 4 3 3 3 2 2 3											
106	Bronchitis .. { M 734 874 1,403 1,097 944 1,085 1,007 1,073 907 978 777 F 533 659 953 703 511 636 502 553 515 554 406 P 630 762 1,159 878 701 830 719 777 695 753 583											
	(a) Acute bronchitis .. { M 127 153 305 221 196 235 186 197 158 173 108 F 137 169 288 217 152 209 136 159 145 160 96 P 132 161 296 219 171 220 158 175 151 166 102											
	(b) Chronic bronchitis { M 426 517 810 658 578 660 654 702 617 671 573 F 235 295 442 329 251 294 261 286 270 290 240 P 327 401 610 475 394 452 430 465 429 469 399											
	(c) Bronchitis not distinguished as acute or chronic .. { M 181 205 287 217 171 190 166 174 133 134 96 F 161 195 223 157 109 134 105 108 99 104 70 P 171 200 253 184 136 158 131 136 115 118 82											
107-109	Pneumonia (all forms) .. { M 818 657 890 840 693 820 696 669 586 632 477 F 527 484 590 549 421 524 401 409 421 463 353 P 666 567 727 678 541 651 527 521 497 542 412											
107	Broncho-pneumonia .. { M 422 377 572 510 406 507 422 431 380 432 318 F 320 315 409 377 278 351 267 282 296 340 256 P 369 345 484 436 335 418 334 347 335 383 286											
108	Lobar pneumonia .. { M 317 216 240 250 215 233 203 179 154 149 121 F 162 126 130 128 106 124 94 91 90 91 70 P 237 169 180 182 154 171 141 129 119 118 94											
109	Pneumonia (unspecified) { M 78 63 79 81 72 80 70 59 52 50 38 F 44 44 50 44 37 48 40 36 35 32 27 P 61 53 63 60 53 62 53 46 43 41 32											
110	Pleurisy .. { M 29 26 28 33 30 27 25 22 16 16 13 F 17 14 15 14 13 12 10 10 8 8 7 P 23 20 21 23 21 18 16 15 12 12 10											
	(a) Empyema .. { M 12 12 12 16 15 13 13 11 8 8 6 F 5 4 4 5 4 4 4 4 3 3 2 P 8 8 8 10 8 8 8 7 5 5 4											
	(b) Other or unspecified forms of pleurisy .. { M 17 15 16 17 15 14 12 11 8 8 7 F 12 10 10 10 10 8 6 7 5 5 5 P 14 12 13 13 12 11 8 9 6 6 6											
111	Congestion, etc. of the lungs† .. { M 30 33 37 27 25 29 30 26 25 29 26 F 36 39 41 30 26 29 25 26 29 31 30 P 33 36 39 29 26 29 27 26 27 30 28											
	(a) Hæmorrhagic infarction of lung .. { M 5 7 6 7 6 7 10 7 9 11 11 F 5 6 7 7 6 6 6 7 9 10 10 P 5 6 7 7 6 6 8 7 9 10 11											
	(c) Chronic or unspecified congestion of lung .. { M *25 25 27 17 15 19 16 15 13 14 12 F *31 31 31 21 18 21 17 17 18 19 17 P *28 28 29 19 17 20 17 17 16 17 14											
112	Asthma .. { M 68 80 127 94 78 94 89 96 87 85 70 F 54 59 85 61 53 63 55 61 60 64 56 P 61 69 104 76 64 76 70 76 72 74 63											
113	Pulmonary emphysema .. { M 16 19 34 21 23 28 28 29 25 30 32 F 4 4 7 5 4 4 3 4 5 5 6 P 10 11 19 12 12 14 14 15 14 16 18											

† For full title according to the detailed International List see Table 21.

• Includes 111 (b) Acute oedema of lung in this year.

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
114	Other diseases of the res- piratory system .. { M F P	26 6 15	29 7 17	37 7 21	31 5 17	33 5 17	37 6 20	37 6 20	39 5 20	36 5 19	37 6 20	35 6 20
	(a) Silicosis and other occupational pneu- moconioses .. { M F P	18 3 10	13 1 7	18 1 8	15 0 7	15 0 7	19 0 8	21 0 9	23 0 10	21 0 10	22 0 11	21 0 10
	(e 1) Chronic interstitial pneumonia not indi- cated as occupational { M F P	10 3 6	8 3 6	13 5 9	9 3 5	11 2 6	10 3 6	11 4 7	9 3 6	10 3 6	9 3 6	9 4 6
	(d) Abscess of lung .. { M F P	17 13 15	6 2 4	5 1 3	5 2 3	6 2 4	6 2 4	5 2 3	4 1 3	4 1 3	5 1 3	3 1 2
115-129	IX.—Diseases of the Digestive System .. { M F P	688 494 587	661 463 558	733 474 593	748 457 586	722 436 561	727 435 561	727 424 554	727 407 545	623 398 501	613 407 504	496 336 412
115	Diseases of the buccal cavity and annexa and of the pharynx and tonsils { M F P	41 32 36	31 27 29	32 25 28	28 24 26	27 21 23	24 20 22	22 17 19	20 15 17	15 11 13	13 10 11	11 10 10
	(a) Diseases of the teeth and gums .. { M F P	9 6 8	8 5 6	8 4 6	8 5 6	7 4 5	5 4 4	5 3 4	5 3 4	3 2 3	3 2 2	2 2 2
	(b) Septic sore throat .. { M F P	11 10 11	7 7 7	9 8 9	7 7 7	8 6 7	7 6 7	5 5 5	5 4 4	3 2 3	3 3 3	3 3 3
	(c) Other diseases of the pharynx and tonsils { M F P	18 13 16	14 12 13	12 9 10	11 9 10	10 8 9	10 7 8	9 7 8	8 6 7	7 5 6	5 4 5	5 3 4
117	Ulcer of the stomach or duodenum .. { M F P	186 49 115	199 52 122	244 60 144	252 53 141	220 45 122	231 44 125	237 48 129	244 47 132	206 45 119	191 50 116	181 48 111
	(a) Ulcer of the stomach { M F P	120 39 78	132 41 84	156 47 96	157 41 93	133 36 78	142 33 80	144 37 83	141 34 80	120 35 74	109 38 71	102 35 67
	(b) Ulcer of the duodenum .. { M F P	66 11 37	67 11 38	88 13 48	95 12 48	87 9 43	89 12 45	93 11 46	102 14 52	85 10 45	83 11 45	79 12 44
118	Other diseases of the stomach .. { M F P	19 19 19	17 16 16	18 15 17	18 15 16	18 13 15	17 13 15	16 12 13	15 10 12	13 10 11	10 9 9	8 8 8
	1. Inflammation of the stomach .. { M F P	15 16 15	12 13 13	14 13 14	14 13 13	13 10 12	12 10 11	11 9 10	10 8 9	8 8 8	6 7 6	4 6 5
119, 120	Enteritis and diarrhoea .. { M F P	138 104 121	120 92 105	129 95 111	149 97 120	159 105 128	159 107 130	165 108 132	177 111 139	144 102 121	167 117 140	93 72 82
	(a) Enteritis and diarrhoea without mention of ulceration .. { M F P	127 89 107	106 78 91	118 80 97	136 83 106	146 91 115	149 91 116	154 96 121	167 98 128	135 89 110	160 106 131	85 60 72
	(b) Ulceration of the intestines (except duodenum) .. { M F P	11 15 13	13 14 14	11 16 14	13 14 13	12 14 13	11 16 14	10 12 11	10 13 12	9 13 11	7 11 9	8 12 10
121	Appendicitis .. { M F P	90 58 73	79 54 66	76 45 60	63 36 48	66 38 50	60 42 50	63 40 50	58 35 45	47 30 38	44 29 36	35 24 29
122	Hernia, intestinal obstruction .. { M F P	92 79 85	94 83 89	113 102 107	121 111 116	123 100 110	125 96 109	117 90 102	109 82 94	108 90 98	99 92 95	82 73 77
	(a) Hernia .. { M F P	48 46 47	49 48 48	61 60 61	64 70 67	64 59 61	67 56 61	57 50 53	58 48 53	58 53 55	48 52 50	42 40 41
	(b) Intestinal obstruction .. { M F P	44 33 39	46 35 40	52 42 47	58 41 49	60 40 49	58 39 47	61 40 49	50 34 41	49 37 43	51 40 45	40 33 36
	1. Intussusception .. { M F P	9 4 7	9 4 7	10 5 7	11 5 7	11 5 8	10 5 8	12 5 8	10 4 7	9 5 7	10 5 7	7 3 5
123	Other diseases of the intestines .. { M F P	20 21 20	22 21 21	23 21 22	24 20 21	24 20 22	22 20 21	23 18 20	22 18 20	19 20 19	17 18 17	17 17 17

† Other diseases included under 114 (e) are included in 114 (d) in this year.

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
123	(a) Diverticulitis ..	M	13	15	14	12	15	14	14	12	11	12
		F	14	14	14	12	12	12	13	13	12	12
		P	13	14	14	12	13	13	13	13	12	12
	(b) Other diseases in- cluded under 123 ..	M	7	7	9	11	10	8	9	8	6	5
		F	7	7	7	8	8	8	6	6	7	5
		P	7	7	8	9	9	8	7	7	7	6
124	Cirrhosis of the liver ..	M	41	39	45	38	32	32	30	30	26	27
		F	21	20	18	15	14	14	13	13	14	14
		P	31	29	30	26	22	22	20	20	19	20
	(a) With mention alcoholism ..	M	7	5	7	6	4	3	4	3	2	2
		F	3	2	2	2	1	1	0	1	1	1
		P	5	4	4	4	2	2	2	1	1	1
	(b) Without mention alcoholism ..	M	34	34	38	33	29	29	26	28	24	24
		F	18	18	15	13	13	13	12	12	13	14
		P	26	26	26	22	20	20	18	19	18	19
125	Other diseases of the liver	M	7	6	6	7	7	11	10	11	12	13
		F	6	4	6	5	7	9	10	11	10	10
		P	6	5	6	6	7	10	10	11	11	11
126	Biliary calculi ..	M	16	17	14	14	13	13	13	13	12	10
		F	41	38	32	31	29	29	26	27	26	25
		P	29	28	24	23	22	22	20	21	20	18
127	Other diseases of the gal- bladder and bile ducts ¹	M	20	19	17	19	16	18	15	13	10	11
		F	42	39	39	35	30	29	28	27	26	22
		P	31	30	29	28	24	24	23	21	19	17
	(a) Cholecystitis without record of biliary calculi ..	M	17	16	14	16	13	13	12	11	8	9
		F	40	37	35	31	27	24	25	23	24	20
		P	29	27	26	25	21	20	20	18	17	15
128	Diseases of the pancreas (other than diabetes) ..	M	10	10	8	8	9	7	7	8	7	7
		F	11	9	9	8	8	6	7	8	8	8
		P	10	9	9	8	8	6	7	8	8	8
129	Peritonitis without stated cause ..	M	6	5	5	5	6	6	5	5	4	4
		F	10	6	5	5	6	5	5	3	3	3
		P	8	6	5	5	6	5	5	4	4	3
130-139	X.—Diseases of the Urinary and Genital Systems* ..	M	723	719	815	831	817	822	813	791	700	658
		F	433	414	425	391	365	361	353	341	337	328
		P	573	560	604	587	563	560	550	535	504	488
130-132	Nephritis ..	M	395	376	423	423	407	394	390	384	347	328
		F	351	342	356	323	301	298	292	284	282	280
		P	372	358	387	367	348	339	334	327	312	302
130	Acute nephritis ..	M	26	26	28	25	26	22	25	24	19	18
		F	23	22	21	20	18	17	16	16	14	13
		P	25	24	24	23	21	20	20	20	16	15
131	Chronic nephritis ..	M	338	323	368	371	353	340	337	334	307	291
		F	304	296	313	282	263	259	256	251	253	252
		P	320	309	338	322	302	294	291	287	378	270
132	Nephritis not stated to be acute or chronic (over 10 years of age) ..	M	30	27	27	27	28	31	27	26	20	19
		F	24	24	21	20	21	21	19	16	16	15
		P	27	25	24	23	24	25	22	20	18	17
133	Other diseases of the kidneys and ureters ..	M	27	27	30	28	31	32	32	30	25	31
		F	33	30	30	29	28	27	25	25	24	26
		P	30	29	30	28	29	29	28	27	25	29
	(a) Pyelitis, pyelonephritis, pyelocystitis ..	M	23	23	26	23	26	26	26	25	20	25
		F	29	27	26	25	24	23	20	21	21	23
		P	26	25	26	24	25	24	23	23	20	24
134	Calculi of the urinary passages ..	M	14	14	15	15	14	13	13	14	13	10
		F	9	7	7	9	7	8	7	7	7	7
		P	12	11	11	12	10	10	10	10	10	8
	(a) Calculi of kidneys and ureters ..	M	9	9	11	10	10	10	9	9	10	7
		F	8	6	6	8	7	8	7	7	7	7
		P	8	8	8	9	8	9	8	8	8	7
135	Diseases of the bladder ..	M	29	25	25	25	21	20	22	20	17	15
		F	19	16	15	14	11	10	11	10	10	10
		P	24	20	20	19	15	14	16	14	13	12
	(a) Cystitis ..	M	25	22	22	21	17	17	17	14	13	12
		F	17	15	14	13	9	9	9	8	8	8
		P	21	18	18	16	12	12	13	11	10	10
136	Diseases of the urethra, urinary abscess, etc. ..	M	17	17	16	19	19	18	16	13	11	10
		F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		P	8	8	8	9	8	8	7	6	5	5

* (Not Venereal or connected with Pregnancy or the Puerperium).

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
136	(a) Stricture of the urethra	M F P	16 0 8	15 — 7	15 — 7	17 0 8	17 0 8	16 0 7	14 0 6	12 0 5	10 0 5	10 0 5	8 — 4
137	Diseases of the prostate ..	M	238	258	303	319	321	341	338	328	285	262	239
	(a) Hypertrophy of prostate ..	M	227	250	291	306	310	330	326	317	276	254	234
	(b) Other dis. inc. in 137 ..	M	11	9	12	13	11	11	12	12	8	8	5
139	Diseases of F. genital organs	F	21	18	17	17	18	19	18	16	14	14	14
	(a) Diseases of ovaries, etc. † ..	F	9	7	7	7	7	7	7	6	4	5	4
	2. Dis. of Fallopian tubes ..	F	7	6	6	5	5	6	5	4	3	4	3
	(b) Diseases of the uterus ..	F	11	9	8	8	9	11	10	9	9	8	9
140, 141	Abortion (all forms) ..	F	35	35	27	33	32	33	33	24	16	14	13
140	Post abortive infection ..	F	23	25	16	21	24	25	25	18	11	9	9
	(a) Spontaneous* ..	F	17	17	12	15	18	17	18	12	7	5	5
	(b) Induced* ..	F	5	8	4	7	6	8	8	7	4	4	4
141	Abortion without sepsis* ..	F	13	11	11	12	8	8	7	6	5	5	4
	(a) Spontaneous* ..	F	10	8	8	9	6	7	7	5	4	5	3
142-150	Maternal causes (excluding abortion) ..	F	2·70	2·57	2·24	2·25	2·02	1·83	1·52	1·47	1·24	1·02	0·86
142	Ectopic gestation ..	F	0·12	0·10	0·12	0·11	0·12	0·08	0·06	0·05	0·07	0·04	0·04
143	Hæmorrhage of pregnancy ..	F	0·07	0·05	0·05	0·06	0·03	0·03	0·02	0·03	0·03	0·02	0·01
144	Toxæmias of pregnancy ..	F	0·21	0·27	0·22	0·22	0·17	0·14	0·10	0·12	0·11	0·09	0·10
	(a) Eclampsia of pregnancy ..	F	0·12	0·11	0·10	0·10	0·08	0·07	0·06	0·07	0·07	0·05	0·06
	(b) Albuminuria, etc.* ..	F	0·04	0·04	0·02	0·04	0·04	0·03	0·01	0·02	0·02	0·02	0·02
	(c) Ac. yellow atrophy, etc.* ..	F	0·02	0·01	0·01	0·02	0·01	0·02	0·01	0·01	0·02	0·01	0·01
	(d) Other dis. inc. in 144 ..	F	0·08	0·11	0·08	0·07	0·04	0·03	0·01	0·02	0·01	0·01	0·01
145	Other dis. & acc. of pregnancy ..	F	0·05	0·04	0·02	0·03	0·02	0·04	0·04	0·05	0·02	0·03	0·01
146	Hæm. of childbirth, etc.* ..	F	0·42	0·42	0·33	0·39	0·31	0·27	0·26	0·25	0·23	0·18	0·15
147	Infection during childbirth and the puerperium ..	F	0·70	0·63	0·55	0·48	0·42	0·39	0·28	0·24	0·18	0·16	0·13
	(a) General or local with pyelitis* ..	F	0·43	0·03	0·02	0·03	0·01	0·01	0·01	0·01	0·00	0·00	0·00
	(b) General or local without pyelitis* ..	F	0·36	0·32	0·22	0·22	0·18	0·13	0·11	0·06	0·04	0·04	0·04
	(c) Thrombophlebitis* ..	F	0·14	0·10	0·07	0·11	0·09	0·08	0·06	0·07	0·06	0·06	0·04
	(d) Puerperal embolism, etc.* ..	F	0·14	0·14	0·15	0·12	0·09	0·11	0·08	0·06	0·07	0·06	0·05
148	Puerperal toxæmias ..	F	0·52	0·48	0·43	0·42	0·43	0·39	0·32	0·34	0·31	0·26	0·21
	(a) Puerperal eclampsia ..	F	0·23	0·20	0·20	0·18	0·16	0·16	0·15	0·14	0·12	0·08	0·08
	(b) Albuminuria, etc.* ..	F	0·08	0·08	0·11	0·15	0·13	0·11	0·09	0·10	0·08	0·08	0·08
	(c) Ac. yellow atrophy, etc.* ..	F	0·07	0·05	0·04	0·04	0·05	0·06	0·03	0·07	0·05	0·04	0·03
	(d) Other* ..	F	0·15	0·11	0·10	0·08	0·06	0·04	0·03	0·02	0·03	0·02	0·02
149	Other acc. of childbirth ..	F	0·56	0·55	0·48	0·51	0·47	0·47	0·40	0·36	0·28	0·23	0·19
	(a) Laceration, etc.* ..	F	?	0·31	0·27	0·32	0·26	0·29	0·23	0·23	0·17	0·13	0·10
	(b) Other con. inc. in 149 ..	F	?	0·24	0·21	0·19	0·21	0·19	0·17	0·13	0·10	0·10	0·09
150	Other conditions of childbirth, etc.* ..	F	0·06	0·05	0·04	0·04	0·03	0·03	0·03	0·03	0·01	0·01	0·01
	(a) Mastitis* ..	F	0·01	0·01	0·00	0·01	0·01	0·01	0·01	0·01	0·00	0·00	0·00
	(b) Puerperal psychoses ..	F	0·02	0·01	0·01	0·01	0·01	0·01	0·01	0·01	0·00	0·00	0·00
	(c) Other con. inc. in 150 ..	F	0·02	0·03	0·02	0·02	0·01	0·01	0·02	0·01	0·01	0·01	0·01
151-153	XII.—Diseases of the Skin and Cellular Tissue ..	M F P	48 31 39	39 27 33	38 28 32	40 26 32	37 25 30	35 22 28	33 25 28	27 20 23	20 16 18	18 16 17	15 13 14
151	Carbuncle, boils ..	M F P	16 8 12	14 8 11	14 8 11	14 7 10	13 8 10	10 5 7	10 6 8	8 4 6	5 2 4	4 2 3	3 2 2
152	Cellulitis, acute abscess ..	M F P	19 10 14	11 8 9	11 9 9	11 7 9	10 6 8	10 6 8	9 7 8	7 5 6	5 4 4	4 3 4	4 3 3
153	Other diseases of the skin and cellular tissue ..	M F P	14 13 13	14 11 12	13 12 12	15 12 13	14 10 12	15 11 13	14 12 13	13 11 12	10 10 10	10 11 11	8 9 8
154-156	XIII.—Diseases of the Bones and Organs of Movement ..	M F P	26 15 20	26 14 19	26 13 19	25 14 19	29 14 21	23 13 17	24 13 18	19 12 15	16 10 13	14 9 12	14 10 12
154	Osteomyelitis and periostitis ..	M F P	17 7 12	16 6 11	13 5 9	13 5 9	15 6 10	11 5 7	12 5 8	8 4 6	6 3 4	5 3 4	5 2 3
156	Diseases of the joints and other organs of movement ..	M F P	7 5 6	7 5 6	9 6 7	9 5 7	9 6 7	8 4 6	8 5 7	7 5 6	7 4 5	5 4 5	6 4 5

† Full title of 139 (a) is Diseases of the ovaries, Fallopian tubes and parametria.

* For full title according to detailed International List see Table 21.

‡ The rates for headings † are per million women aged 15-45 years and for headings § per 1,000 total (live and still) births.

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
157	XIV.—Congenital Mal- formations	M	129	126	150	156	169	171	183	168	168	161	132
		F	99	99	105	103	115	112	111	109	113	119	99
		P	114	112	125	126	139	137	142	135	138	139	115
	(a) Congenital hydro- cephalus	M	7	8	10	13	10	10	10	10	9	10	7
		F	7	7	9	8	8	6	6	5	5	7	5
		P	7	7	9	10	9	8	8	7	7	8	6
	(b) Spina bifida and meningocele	M	23	24	26	26	34	35	33	27	29	21	17
		F	31	32	29	30	40	36	35	31	32	29	23
		P	28	29	28	28	37	35	34	29	31	25	20
	(c) Congenital malfor- mation of heart	M	47	45	52	53	57	56	63	58	54	54	45
		F	30	29	33	33	33	35	33	33	33	39	30
		P	38	37	42	41	44	44	46	44	43	46	37
	(e) Congenital pyloric stenosis	M	16	14	16	19	17	16	17	14	14	14	7
		F	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1
		P	9	8	9	10	9	9	9	8	8	8	4
	(i) Other stated con- genital malforma- tions	M	22	22	31	34	35	39	44	46	49	48	44
		F	16	16	19	19	22	23	23	27	28	31	29
		P	19	19	24	26	28	30	32	35	38	39	36
158-161	XV.—Diseases peculiar to the First Year of Life (The rates for this section are shown per 1,000 related live-births in Table 12).												
162	XVI.—Senility, Old Age	M	316	348	422	412	367	404	401	404	333	304	229
		F	427	483	533	496	452	469	455	476	447	429	341
		P	373	419	482	459	415	441	432	445	394	370	288
	(a, c) Old age & senility without mention of senile dementia	M	300	333	403	394	349	386	383	391	320	293	220
		F	404	463	512	471	427	445	430	452	428	409	325
		P	354	401	462	437	393	420	410	426	378	355	275
	(b) Senility with men- tion of senile dementia	M	16	15	19	18	19	18	19	14	13	11	9
		F	23	20	22	25	25	23	25	24	19	20	15
		P	20	18	20	22	22	21	22	19	16	15	12
163-198	XVII.—Deaths from Violence	M	763	827	1,534	1,537	891	814	996	756	625	633	560
		F	356	377	888	785	420	381	541	381	326	334	306
		P	551	592	1,183	1,119	627	568	736	542	463	474	427
163-164	Suicide	M	180	168	159	135	125	134	135	136	144	137	145
		F	80	78	75	62	62	63	58	66	75	76	79
		P	128	121	113	94	89	93	91	96	106	105	110
163	Suicide by poisoning	M	78	73	65	52	46	50	55	56	57	59	69
		F	49	49	48	37	38	37	35	40	46	50	54
		P	63	61	56	44	41	43	44	47	51	54	61
	(a) Suicide by solid or liquid toxic or corrosive substances	M	16	14	12	9	8	9	8	10	10	11	13
		F	13	11	13	10	9	8	8	8	10	11	13
		P	14	13	12	9	9	9	8	9	10	11	13
	(b) Suicide by poisonous gas	M	62	59	53	42	39	41	47	45	47	48	56
		F	36	38	35	28	29	29	28	32	36	39	41
		P	48	48	43	34	33	34	36	37	41	43	48
164	Other forms of suicide	M	32	29	30	24	24	27	24	29	32	30	29
		F	8	7	7	6	5	6	5	6	8	7	6
		P	20	17	18	14	14	15	13	16	19	18	17
	(b) Suicide by drowning	M	25	24	20	17	16	18	19	18	18	15	17
		F	15	14	11	11	11	13	11	12	12	11	11
		P	19	19	15	14	13	15	14	15	15	13	14
	(c) Suicide by firearms and explosives	M	12	12	14	15	14	14	12	11	11	12	10
		F	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
		P	6	6	7	7	7	7	5	5	5	6	5
	(d) Suicide by cutting or piercing instruments	M	18	18	17	16	13	15	15	14	15	11	9
		F	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2
		P	10	10	9	8	7	8	8	7	8	6	5
	(e) Suicide by jumping from high places	M	6	4	6	4	5	4	4	3	4	4	5
		F	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
		P	5	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4
	(f) Suicide by crushing	M	8	7	5	5	6	5	6	5	7	6	7
		F	2	2	2	2	2	1	1	2	3	1	2
		P	5	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4
165-168	Homicide	M	4	5	4	4	7	6	4	7	4	4	6
		F	4	5	5	5	6	5	5	6	5	6	5
		P	4	5	4	5	6	5	5	7	5	5	5

TABLE 7—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
169-195	Accidental deaths (or deaths not known to be due to suicide or homicide) ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 575 \\ 272 \\ 417 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 650 \\ 293 \\ 464 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 730 \\ 322 \\ 509 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 771 \\ 311 \\ 515 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 637 \\ 271 \\ 432 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 578 \\ 247 \\ 390 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 578 \\ 255 \\ 393 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 538 \\ 254 \\ 376 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 469 \\ 246 \\ 348 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 485 \\ 253 \\ 362 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 403 \\ 223 \\ 309 \end{matrix}$
169	Railway accidents*	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 19 \\ 1 \\ 10 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 21 \\ 2 \\ 11 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 25 \\ 2 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 2 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 27 \\ 2 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 3 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 29 \\ 3 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 27 \\ 3 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 22 \\ 3 \\ 12 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 \\ 2 \\ 12 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 17 \\ 3 \\ 10 \end{matrix}$
170	Motor vehicle accidents* ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 208 \\ 63 \\ 133 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 258 \\ 72 \\ 161 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 253 \\ 64 \\ 151 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 278 \\ 74 \\ 165 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 204 \\ 56 \\ 121 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 159 \\ 45 \\ 95 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 174 \\ 54 \\ 106 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 154 \\ 49 \\ 94 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 150 \\ 47 \\ 94 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 144 \\ 46 \\ 92 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 125 \\ 43 \\ 82 \end{matrix}$
171	Other road transport accidents* ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 22 \\ 7 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 27 \\ 6 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 30 \\ 6 \\ 17 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 6 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 6 \\ 15 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 8 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ 5 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 17 \\ 6 \\ 11 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 14 \\ 4 \\ 8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 13 \\ 4 \\ 8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 13 \\ 4 \\ 8 \end{matrix}$
172	Water transport accidents* ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 7 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 11 \\ 0 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 12 \\ 0 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 \\ 0 \\ 3 \end{matrix}$
173	Air transport accidents*	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 \\ 0 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 1 \\ 0 \\ 1 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 0 \\ 0 \\ 0 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 0 \\ 0 \\ 0 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 2 \\ 0 \\ 1 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 2 \\ 0 \\ 1 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 1 \\ 0 \\ 1 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 1 \\ 0 \\ 0 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 3 \\ 0 \\ 1 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 \\ 1 \\ 3 \end{matrix}$
174	Accidents in mines and quarries* ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 51 \\ 24 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 42 \\ 20 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 50 \\ 23 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 52 \\ 23 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 50 \\ 22 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 43 \\ 19 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 39 \\ 17 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 33 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 29 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 33 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 \\ 11 \end{matrix}$
175	Agricultural and forestry accidents† ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 4 \\ 0 \\ 2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 \\ 0 \\ 2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 \\ 0 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 12 \\ 1 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 0 \\ 3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 0 \\ 3 \end{matrix}$
176	Accidents caused by machinery† ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 11 \\ 0 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 15 \\ 0 \\ 7 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 14 \\ 1 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 12 \\ 1 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 12 \\ 1 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 0 \\ 3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$
178	Accidental absorption of poisonous gas§ ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 7 \\ 5 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 5 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 \\ 7 \\ 9 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 11 \\ 6 \\ 8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 6 \\ 7 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 6 \\ 6 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 7 \\ 8 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 13 \\ 9 \\ 11 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 \\ 10 \\ 10 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 11 \\ 12 \\ 11 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 9 \\ 9 \end{matrix}$
181	Accidental burns (conflagration excepted)§	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 24 \\ 36 \\ 30 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 25 \\ 33 \\ 30 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 32 \\ 41 \\ 37 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 32 \\ 38 \\ 35 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 35 \\ 32 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 \\ 29 \\ 26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ 29 \\ 27 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 21 \\ 29 \\ 26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 16 \\ 25 \\ 20 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 15 \\ 25 \\ 20 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 10 \\ 19 \\ 15 \end{matrix}$
182	Accidental mechanical suffocation§ ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 15 \\ 9 \\ 12 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 16 \\ 9 \\ 12 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 10 \\ 15 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 22 \\ 13 \\ 17 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 22 \\ 12 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 \\ 10 \\ 15 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 14 \\ 19 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 14 \\ 19 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 16 \\ 22 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 32 \\ 20 \\ 25 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ 16 \\ 20 \end{matrix}$
183	Accidental drowning§	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 46 \\ 12 \\ 28 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 56 \\ 11 \\ 33 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 68 \\ 12 \\ 38 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 75 \\ 11 \\ 39 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 58 \\ 10 \\ 31 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 59 \\ 11 \\ 32 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 60 \\ 9 \\ 31 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 63 \\ 11 \\ 33 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 43 \\ 11 \\ 26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 49 \\ 10 \\ 28 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 38 \\ 10 \\ 23 \end{matrix}$
186	Accidental injury by fall, crushing, landslide, etc.§ ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 115 \\ 122 \\ 119 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 129 \\ 137 \\ 133 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 160 \\ 158 \\ 159 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 158 \\ 138 \\ 147 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 134 \\ 121 \\ 127 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 124 \\ 115 \\ 119 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 113 \\ 111 \\ 112 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 109 \\ 111 \\ 110 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 94 \\ 111 \\ 103 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 101 \\ 111 \\ 106 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 83 \\ 100 \\ 92 \end{matrix}$
195	Other accidents ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 20 \\ 8 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 8 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ 10 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 27 \\ 10 \\ 17 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 12 \\ 18 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 29 \\ 11 \\ 19 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 12 \\ 19 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 12 \\ 18 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 21 \\ 9 \\ 15 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 11 \\ 15 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 17 \\ 9 \\ 13 \end{matrix}$
197	Deaths of civilians due to operations of war ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 4 \\ - \\ 2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 \\ 0 \\ 2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 641 \\ 486 \\ 557 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 627 \\ 406 \\ 504 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 122 \\ 81 \\ 99 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 96 \\ 67 \\ 79 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 279 \\ 223 \\ 247 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 73 \\ 55 \\ 63 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 8 \\ 0 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 \\ 0 \\ 3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 5 \\ 0 \\ 3 \end{matrix}$
199-200	XVIII.—Ill-defined Causes of Death ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 30 \\ 23 \\ 26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 18 \\ 23 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 32 \\ 21 \\ 26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 34 \\ 18 \\ 25 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 16 \\ 21 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ 13 \\ 18 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 24 \\ 12 \\ 17 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 11 \\ 15 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 16 \\ 10 \\ 13 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 14 \\ 9 \\ 11 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 9 \\ 7 \\ 8 \end{matrix}$
199	Sudden death ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 6 \\ 4 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 5 \\ 4 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 \\ 4 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 \\ 4 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 3 \\ 5 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 6 \\ 3 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 4 \\ 3 \\ 3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 5 \\ 3 \\ 3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 3 \\ 2 \\ 2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 3 \\ 2 \\ 2 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 2 \\ 1 \\ 2 \end{matrix}$
200	Causes of death unstated or ill-defined ..	$\begin{cases} M \\ F \\ P \end{cases}$	$\begin{matrix} 24 \\ 19 \\ 21 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 23 \\ 14 \\ 18 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 26 \\ 18 \\ 21 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 28 \\ 14 \\ 20 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 21 \\ 12 \\ 16 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 19 \\ 11 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 20 \\ 10 \\ 14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 15 \\ 8 \\ 11 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 13 \\ 9 \\ 10 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 11 \\ 7 \\ 9 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 6 \\ 6 \end{matrix}$

• Any cause of death except war. † Any cause of death.
§ Except deaths classed under headings 169-176, 196, 197.

TABLE 8.—Comparative Mortality Indexes (Base Year 1938) by } England and Wales
Sex for Certain Causes of Death, 1940-1948.

Notes : (a) The C.M.I. expresses each cause mortality (all ages) of each year as a ratio to that of 1938 adopted as the base, after adjustment for age differences in the populations exposed to risk and for changes in cause assignment from 1940 onwards. For the better appraisalment of the C.M.I's., the 1938 crude death rates (per million) are shown in the 1938 column. The C.M.I. for any group of causes is obtainable approximately by weighting the C.M.I's for the component causes by their respective 1938 crude rates.

(b) Non-civilian males are excluded from the experiences from 3rd September, 1939, and non-civilian females from 1st June, 1941.

(c) See Explanatory notes on page v.

Inter-national List No.	Causes of Death.		Crude death-rate per million living 1938	1940*	1941*	1942*	1943*	1944*	1945*	1946*	1947	1948
	ALL CAUSES	{M F P	12,475 10,834 11,622	1.187 1.156 1.171	1.096 1.043 1.070	0.967 0.916 0.942	0.978 0.944 0.957	0.952 0.894 0.918	0.929 0.875 0.893	0.889 0.875 0.881	0.921 0.892 0.906	0.815 0.789 0.801
1 & 2	Typhoid and paratyphoid fevers	{M F	4 3	0.845 0.826	0.799 1.231	0.644 0.475	0.413 0.549	0.375 0.359	0.203 0.408	0.253 0.397	0.217 0.139	0.246 0.355
6	Cerebro-spinal (meningo-coccal) meningitis ..	{M F	20 12	3.762 4.076	3.280 3.609	1.788 2.000	1.236 1.171	0.904 0.879	0.838 0.786	0.644 0.805	0.648 0.766	0.349 0.436
8	Scarlet fever	{M F	8 7	0.522 0.475	0.440 0.440	0.388 0.330	0.454 0.419	0.365 0.340	0.222 0.306	0.119 0.140	0.106 0.151	0.103 0.125
9	Whooping cough	{M F	23 28	0.707 0.592	2.281 2.391	0.779 0.755	1.005 0.997	0.882 0.897	0.551 0.587	0.653 0.661	0.625 0.670	0.541 0.520
10	Diphtheria	{M F	71 68	0.899 0.842	0.970 0.907	0.660 0.641	0.504 0.471	0.323 0.328	0.254 0.239	0.143 0.167	0.084 0.077	0.051 0.050
11	Erysipelas	{M F	9 8	0.559 0.665	0.468 0.602	0.415 0.370	0.300 0.366	0.300 0.336	0.210 0.418	0.203 0.210	0.129 0.175	0.124 0.122
13-22	Tuberculosis (all forms)	{M F	743 506	1.181 1.084	1.280 1.114	1.188 0.991	1.263 0.975	1.205 0.922	1.166 0.918	0.936 0.855	0.903 0.893	0.830 0.815
13	Respiratory system ..	{M F	629 413	1.223 1.093	1.362 1.092	1.267 0.971	1.328 0.955	1.269 0.908	1.234 0.913	0.971 0.860	0.931 0.916	0.866 0.849
14	Meninges and central nervous system ..	{M F	46 41	1.056 1.065	1.415 1.368	1.202 1.132	1.132 1.142	1.046 1.021	1.013 1.041	0.875 0.891	0.813 0.813	0.640 0.697
15	Intestines & peritoneum ..	{M F	18 18	1.090 1.045	1.274 1.004	1.272 1.082	1.024 0.963	0.970 0.808	0.925 0.711	0.689 0.534	0.561 0.623	0.449 0.508
30	Syphilis	{M F	125 46	0.919 0.902	0.890 0.888	0.838 0.795	0.772 0.818	0.695 0.761	0.648 0.662	0.636 0.671	0.578 0.643	0.513 0.562
33	Influenza	{M F	123 94	2.544 2.513	1.407 1.646	0.744 0.736	2.366 3.016	0.810 0.818	0.553 0.551	0.910 1.194	0.612 0.666	0.236 0.229
35	Measles	{M F	41 33	0.518 0.601	0.795 0.727	0.310 0.302	0.446 0.546	0.133 0.162	0.416 0.445	0.117 0.118	0.334 0.352	0.154 0.181
36	Acute poliomyelitis and polioencephalitis ..	{M F	7 6	0.741 0.544	0.890 0.476	0.590 0.483	0.372 0.403	0.534 0.334	0.686 0.466	0.454 0.511	3.189 2.346	1.067 0.815
37	Acute infectious encephalitis	{M F	14 11	1.462 1.395	1.462 1.404	1.281 1.133	1.128 0.915	1.002 0.729	0.971 0.907	0.774 0.835	0.774 0.762	0.661 0.665
44 (b)	Pernicious lymphogranulomatosis (Hodgkin's disease) ..	{M F	18 11	1.123 0.859	1.028 0.905	1.186 0.919	1.222 0.963	1.298 0.926	1.273 1.042	1.229 0.948	1.154 0.931	1.197 0.961
45-55	Cancer, malignant disease	{M F	1,612 1,619	1.010 0.985	1.013 0.969	1.012 0.964	1.022 0.961	1.006 0.941	1.024 0.937	1.018 0.949	1.047 0.949	1.057 0.941
45	Buccal cavity and pharynx	{M F	131 26	0.918 0.932	0.850 0.879	0.818 0.844	0.771 0.875	0.747 0.838	0.678 0.802	0.618 0.798	0.587 0.760	0.548 0.707
46	Digestive organs and peritoneum	{M F	947 784	1.020 0.983	1.002 0.967	0.982 0.937	0.979 0.932	0.968 0.913	0.977 0.914	0.948 0.923	0.947 0.914	0.941 0.893
47	Respiratory system	{M F	227 61	1.087 1.071	1.133 1.040	1.219 1.091	1.316 1.110	1.379 1.133	1.453 1.191	1.567 1.226	1.725 1.339	1.862 1.405
48	Uterus	F	204	0.974	0.991	0.983	0.960	0.899	0.890	0.870	0.854	0.849
49	Other female genital organs	F	105	0.970	0.975	0.989	1.017	1.032	1.002	0.992	1.035	1.029

* The C.M.I's for these years supersede those shown in the Statistical Reviews for the years 1942-1946.

TABLE 8—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		Crude death rate per million living 1938	1940*	1941*	1942*	1943*	1944*	1945*	1946*	1947	1948
50	Cancer (<i>contd.</i>)	{M	3	1.048	1.121	1.049	1.547	1.019	1.116	1.118	1.112	0.982
	Breast	{F	316	1.005	0.980	0.994	0.987	0.968	0.947	0.997	0.985	0.979
51	Male genital organs ..	M	117	1.026	1.073	1.127	1.075	0.981	1.015	1.081	1.140	1.099
52	Urinary organs ..	{M	73	0.975	1.076	1.066	1.126	1.035	1.096	1.096	1.379	1.208
		{F	33	1.087	1.055	1.176	1.181	1.140	1.103	1.213	1.176	1.258
53	Skin (scrotum excepted)	{M	30	0.944	0.957	0.860	0.950	0.823	0.850	0.745	0.763	0.716
		{F	22	0.910	0.864	0.904	0.895	0.874	0.870	0.758	0.800	0.732
54	Brain and other parts of the nervous system ..	{M	22	0.916	1.024	1.050	1.101	1.020	1.179	1.014	1.193	1.282
		{F	15	0.918	0.885	0.910	0.957	0.976	1.075	1.091	1.124	1.122
55	Other or unspecified organs ..	{M	61	1.014	1.075	1.099	1.112	1.089	1.118	1.077	1.110	1.071
		{F	52	1.001	0.943	1.041	1.007	1.017	1.057	1.060	1.097	1.167
58	Rheumatic fever ..	{M	25	0.789	0.727	0.549	0.665	0.765	0.668	0.406	0.411	0.426
		{F	29	0.802	0.550	0.458	0.668	0.548	0.475	0.311	0.341	0.394
59 (a,b)	Rheumatoid arthritis and other chronic articular rheumatism	{M	23	0.963	1.053	1.018	0.904	0.854	0.875	0.782	0.746	0.668
		{F	54	1.098	0.972	0.862	0.870	0.811	0.815	0.776	0.729	0.698
61	Diabetes mellitus ..	{M	88	1.152	1.021	0.908	0.842	0.761	0.721	0.633	0.572	0.503
		{F	139	1.067	0.969	0.870	0.843	0.783	0.770	0.696	0.663	0.601
63 (b)	Exophthalmic goitre ..	{M	8	1.022	0.890	0.721	0.695	0.539	0.571	0.444	0.426	0.358
		{F	55	0.837	0.663	0.604	0.565	0.447	0.434	0.450	0.462	0.408
73 (a)	Pernicious anæmia ..	{M	34	1.199	1.291	1.186	1.057	0.950	1.040	0.643	0.673	0.541
		{F	52	1.176	1.320	1.184	1.057	0.908	1.031	0.750	0.718	0.563
74	Leukæmias and aleukæmias ..	{M	28	1.033	0.973	1.119	1.218	1.215	1.291	1.364	1.283	1.338
		{F	22	1.043	0.964	1.075	1.084	1.147	1.251	1.304	1.368	1.304
81	Meningitis (non-meningo- coccal) ..	{M	24	0.966	1.053	0.911	0.839	0.838	0.696	0.604	0.572	0.459
		{F	18	0.955	0.921	0.890	0.752	0.689	0.640	0.446	0.530	0.394
83	Intra-cranial lesions of vascular origin ..	{M	1,009	1.111	0.999	0.971	0.938	0.961	0.958	0.959	1.020	0.906
		{F	1,154	1.110	1.032	1.011	1.000	1.004	1.000	1.044	1.090	0.990
85	Epilepsy ..	{M	42	1.205	1.314	1.153	1.125	1.020	0.956	0.858	0.792	0.595
		{F	32	1.155	1.151	1.092	0.891	0.915	0.836	0.802	0.796	0.627
87 (c)	Paralysis agitans ..	{M	25	1.144	1.106	0.995	1.022	1.028	1.072	1.016	1.012	0.795
		{F	25	1.236	1.019	0.948	0.941	1.004	1.125	1.033	1.088	0.984
87 (d)	Disseminated sclerosis ..	{M	19	1.187	1.180	1.122	1.067	1.038	1.004	0.898	0.803	0.649
		{F	17	1.408	1.341	1.304	1.202	1.202	1.245	1.112	1.186	1.043
89	Diseases of the ear and mastoid antrum ..	{M	39	0.796	0.758	0.801	0.952	0.864	0.755	0.611	0.590	0.404
		{F	24	0.769	0.699	0.692	0.773	0.768	0.683	0.589	0.543	0.428
90-95	Heart diseases ..	{M	2,856	1.135	1.017	0.956	0.952	0.972	0.963	0.981	1.065	0.963
		{F	2,796	1.124	0.973	0.900	0.905	0.890	0.903	0.922	0.960	0.870
91	Acute endocarditis ..	{M	29	0.928	0.965	0.968	1.049	0.900	0.769	0.535	0.538	0.486
		{F	27	0.777	0.827	0.908	0.865	0.770	0.561	0.471	0.423	0.365
92	Chronic affections of the valves and endocardium	{M	401	1.057	0.986	0.929	0.882	0.898	0.831	0.733	0.707	0.612
		{F	462	1.051	0.932	0.872	0.849	0.831	0.797	0.737	0.714	0.651
93	Diseases of the myocardium ..	{M	1,769	1.151	1.013	0.928	0.907	0.908	0.886	0.894	0.963	0.804
		{F	1,899	1.155	0.985	0.899	0.908	0.884	0.900	0.919	0.956	0.817
93 (a)	Acute myocarditis ..	{M	4	1.392	1.187	1.177	1.040	0.843	1.081	0.936	1.048	1.056
		{F	4	1.112	0.863	0.744	1.125	0.832	0.896	1.002	1.252	1.047
93 (b,c)	Myocardial degeneration, infarction, sclerosis and other chronic myo- carditis (inc. rheumatic)	{M	1,526	1.160	1.029	0.947	0.926	0.931	0.911	0.927	1.010	0.847
		{F	1,646	1.170	1.009	0.930	0.936	0.914	0.937	0.962	1.010	0.865
93 (d)	Myocarditis (not dis. as acute or chronic) ..	{M	239	1.082	0.903	0.793	0.767	0.753	0.719	0.670	0.654	0.510
		{F	249	1.053	0.834	0.689	0.718	0.678	0.657	0.622	0.582	0.486
94	Diseases of the coronary arteries, angina pectoris	{M	518	1.170	1.099	1.129	1.222	1.346	1.438	1.605	1.851	1.950
		{F	241	1.170	1.084	1.127	1.198	1.278	1.384	1.576	1.765	1.994
95	Other diseases of the heart	{M	127	1.077	0.893	0.777	0.698	0.656	0.608	0.590	0.609	0.508
		{F	160	0.988	0.822	0.679	0.618	0.580	0.595	0.591	0.589	0.534
97	Arteriosclerosis† ..	{M	252	1.141	1.007	0.954	0.924	0.939	0.902	0.947	1.044	0.901
		{F	208	1.149	1.030	0.992	0.992	0.953	0.998	1.076	1.080	0.990

*See footnote on first page of table.

† Excluding coronary or renal sclerosis or cerebral hæmorrhage.

TABLE 8—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Crude death rate per million living 1938	1940*	1941*	1942*	1943*	1944*	1945*	1946*	1947	1948
98	Gangrene {M F	20 16	1·090 1·019	0·838 0·895	0·682 0·656	0·514 0·623	0·592 0·600	0·570 0·557	0·532 0·482	0·468 0·563	0·461 0·457
100	Diseases of the veins .. {M F	15 22	0·949 1·277	0·756 0·956	0·696 0·868	0·846 0·925	0·923 0·912	0·876 1·000	0·871 1·050	0·762 1·008	0·870 1·019
104-114	Diseases of the respiratory {M system {F	1,735 1,186	1·350 1·403	1·071 1·112	0·883 0·820	0·977 0·981	0·860 0·759	0·866 0·790	0·807 0·763	0·884 0·811	0·709 0·608
106	Bronchitis {M F	734 533	1·722 1·731	1·259 1·247	1·036 0·878	1·127 1·053	1·016 0·813	1·067 0·872	0·993 0·805	1·102 0·854	0·886 0·610
106 (a)	Acute {M F	127 137	2·165 2·028	1·467 1·495	1·241 1·014	1·398 1·343	1·076 0·856	1·119 0·969	0·981 0·876	1·096 0·949	0·691 0·553
106 (b)	Chronic {M F	426 235	1·718 1·821	1·307 1·323	1·100 0·976	1·196 1·106	1·155 0·963	1·225 1·032	1·182 0·973	1·329 1·030	1·151 0·834
107-109	Pneumonia (all forms) .. {M F	818 527	0·999 1·097	0·899 1·010	0·721 0·761	0·816 0·923	0·677 0·695	0·641 0·694	0·602 0·705	0·656 0·754	0·499 0·562
107	Broncho-pneumonia .. {M F	422 320	1·231 1·251	1·044 1·142	0·801 0·824	0·952 1·014	0·770 0·756	0·771 0·780	0·738 0·805	0·843 0·892	0·623 0·658
108	Lobar pneumonia .. {M F	317 162	0·706 0·787	0·703 0·764	0·592 0·620	0·621 0·719	0·534 0·533	0·465 0·511	0·423 0·503	0·419 0·501	0·342 0·379
109	Pneumonia (unspecified) {M F	78 44	0·928 1·107	0·909 0·954	0·793 0·804	0·842 1·004	0·722 0·836	0·609 0·731	0·569 0·694	0·554 0·637	0·421 0·513
110	Pleurisy {M F	29 17	0·915 0·853	1·036 0·817	0·923 0·741	0·819 0·643	0·725 0·552	0·636 0·562	0·480 0·433	0·483 0·415	0·403 0·362
111	Congestion, etc., of the {M lungs† {F	30 36	1·091 1·109	0·748 0·793	0·654 0·659	0·701 0·698	0·713 0·587	0·590 0·598	0·648 0·669	0·757 0·704	0·693 0·665
112	Asthma {M F	68 54	1·707 1·531	1·184 1·088	0·965 0·922	1·119 1·073	1·039 0·941	1·121 1·018	1·099 1·005	1·106 1·077	0·918 0·935
114 (a,e:1)	Silicosis, other occupa- {M tional pneumoconioses {F and chronic interstitial pneumonia]	18 3	1·165 1·950	0·834 1·059	0·886 0·846	0·976 1·211	1·012 1·361	1·067 1·149	1·088 1·055	1·134 1·251	1·141 1·277
115-129	Diseases of the digestive {M system {F	688 494	0·984 0·941	0·957 0·897	0·899 0·837	0·875 0·821	0·857 0·788	0·847 0·744	0·776 0·723	0·773 0·725	0·635 0·590
117 (a)	Ulcer of the stomach .. {M F	120 39	1·190 1·179	1·141 1·032	0·945 0·869	0·977 0·777	0·977 0·881	0·953 0·775	0·869 0·808	0·806 0·877	0·769 0·796
117 (b)	Ulcer of the duodenum .. {M F	66 11	1·227 1·231	1·257 1·040	1·130 0·807	1·126 1·021	1·167 0·928	1·272 1·137	1·123 0·852	1·121 0·946	1·081 1·027
118	Other diseases of the {M stomach.. . . {F	19 19	0·851 0·783	0·805 0·766	0·753 0·667	0·673 0·642	0·617 0·553	0·587 0·467	0·534 0·446	0·434 0·386	0·355 0·364
121	Appendicitis .. . {M F	90 58	0·834 0·775	0·681 0·615	0·696 0·643	0·630 0·696	0·658 0·654	0·596 0·569	0·495 0·499	0·470 0·468	0·379 0·386
122 (a)	Hernia {M F	48 46	1·147 1·279	1·113 1·454	1·066 1·203	1·077 1·113	0·878 0·976	0·897 0·913	0·971 1·007	0·825 0·974	0·732 0·736
122 (b)	Intestinal obstruction .. {M F	44 33	1·083 1·229	1·147 1·186	1·162 1·134	1·096 1·083	1·117 1·090	0·913 0·907	0·956 0·988	1·096 1·052	0·803 0·855
124	Cirrhosis of the liver .. {M F	41 21	0·993 0·818	0·802 0·699	0·652 0·604	0·629 0·623	0·571 0·556	0·573 0·540	0·539 0·584	0·581 0·611	0·537 0·577
125	Other diseases of the liver {M F	7 6	0·801 1·014	0·903 0·868	0·879 1·155	1·445 1·509	1·300 1·722	1·387 1·921	1·580 1·758	1·735 1·651	1·306 1·633
126	Biliary calculi .. . {M F	16 41	0·771 0·754	0·695 0·727	0·657 0·655	0·603 0·641	0·603 0·559	0·566 0·574	0·584 0·569	0·537 0·527	0·553 0·508
127	Other diseases of the gall {M bladder and bile ducts.. {F	20 42	0·768 0·891	0·823 0·793	0·674 0·661	0·686 0·611	0·580 0·586	0·505 0·550	0·415 0·541	0·442 0·455	0·401 0·458
128	Diseases of the pancreas .. {M (other than diabetes) {F	10 11	0·784 0·877	0·715 0·737	0·735 0·684	0·551 0·545	0·580 0·647	0·686 0·682	0·622 0·716	0·646 0·699	0·625 0·762
129	Peritonitis without stated {M cause {F	6 10	0·853 0·547	0·725 0·527	0·925 0·558	0·899 0·454	0·775 0·464	0·722 0·336	0·614 0·323	0·543 0·264	0·619 0·265
130-132	Nephritis {M F	395 351	0·983 0·988	0·933 0·881	0·867 0·802	0·811 0·776	0·786 0·750	0·764 0·716	0·739 0·713	0·717 0·701	0·620 0·596

* See footnote on first page of table.

† For full title according to detailed International List see Table 21.

‡ Not specified or indicated as occupational.

TABLE 8—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Crude death rate per million living 1938	1940*	1941*	1942*	1943*	1944*	1945*	1946*	1947	1948
130	Acute nephritis {M F	26 23	1.046 0.915	0.919 0.873	0.939 0.747	0.806 0.734	0.915 0.688	0.851 0.687	0.696 0.571	0.643 0.535	0.557 0.486
131	Chronic nephritis.. .. {M F	338 304	0.993 1.003	0.948 0.888	0.869 0.806	0.808 0.779	0.783 0.758	0.767 0.730	0.757 0.735	0.739 0.728	0.645 0.615
132	Nephritis not stated to be {M acute or chronic (over 10 {F years of age)	30 24	0.825 0.856	0.769 0.797	0.785 0.798	0.836 0.783	0.704 0.705	0.659 0.586	0.559 0.570	0.543 0.527	0.387 0.459
134	Calculi of the urinary {M passages {F	14 9	0.977 0.733	0.931 0.946	0.874 0.727	0.777 0.810	0.755 0.739	0.809 0.691	0.795 0.700	0.601 0.742	0.642 0.620
135 (a)	Cystitis {M F	25 17	0.800 0.794	0.703 0.698	0.539 0.476	0.490 0.483	0.488 0.477	0.398 0.419	0.395 0.378	0.369 0.402	0.385 0.310
136 (a)	Stricture of the urethra .. M	16	0.839	0.899	0.865	0.736	0.643	0.544	0.509	0.500	0.442
137	Diseases of the prostate .. M	238	1.127	1.098	1.044	1.035	0.986	0.940	0.906	0.862	0.793
151	Carbuncle, boils {M F	16 8	0.869 0.953	0.807 0.907	0.728 0.984	0.560 0.635	0.558 0.685	0.412 0.462	0.283 0.282	0.200 0.216	0.168 0.194
152	Cellulitis, acute abscess .. {M F	19 10	0.525 0.811	0.511 0.692	0.468 0.601	0.441 0.567	0.397 0.628	0.287 0.457	0.241 0.311	0.186 0.278	0.189 0.214
154	Osteomyelitis and {M periostitis {F	17 7	0.779 0.666	0.767 0.711	0.854 0.795	0.644 0.641	0.721 0.660	0.483 0.591	0.363 0.365	0.301 0.326	0.263 0.309
162	Senility, old age {M F	316 427	1.180 1.198	1.057 1.080	0.880 0.940	0.889 0.931	0.837 0.875	0.819 0.884	0.742 0.822	0.701 0.775	0.525 0.594
163-198	Deaths from violence .. {M F	763 356	1.984 2.452	1.968 2.145	1.117 1.122	1.008 1.000	1.223 1.411	0.922 0.971	0.777 0.822	0.794 0.831	0.702 0.752
163-164	Suicide {M F	180 80	0.833 0.919	0.688 0.756	0.630 0.739	0.668 0.746	0.669 0.693	0.668 0.781	0.723 0.887	0.708 0.900	0.758 0.930
169-195	Accidental deaths (or {M deaths not known to be {F due to suicide or homicide)	575 272	1.259 1.158	1.315 1.103	1.073 0.940	0.962 0.835	0.949 0.850	0.884 0.827	0.784 0.795	0.815 0.805	0.676 0.695
170	Motor vehicle accidents .. {M F	208 63	1.216 1.014	1.337 1.165	0.968 0.877	0.752 0.694	0.813 0.832	0.735 0.744	0.728 0.703	0.695 0.694	0.601 0.640

* See footnote on first page of table.

TABLE 9.—Comparative Mortality Indexes (All Ages) and Death-rates at Ages Under 15. Principal Epidemic or General Diseases, 1851-1948. } England & Wales.

Notes : (a) See note to Table 8 for explanation of Comparative Mortality Index.
(b) Changes in cause assignment are allowed for throughout as far as possible.
(c) See general explanatory notes on page v.

Period.	Comparative Mortality Indexes (base year 1938 taken as unity).								Death rates per Million living at ages under 15.					
	Typhoid and paratyphoid fevers. (1 and 2)	Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis. (6)	Tuberculosis (all forms.) (13-22)	Tuberculosis of respira- tory system. (13)	Syphilis. (30)	Influenza. (33)	Cancer. (45-55)	Diabetes mellitus. (61)	Pneumonia (all forms.) (107-109)	Scarlet fever. (8)	Whooping cough. (9)	Diphtheria.* (10)	Measles. (35)	Acute polio- myelitis and polioencephalitis. (36)
1851-60			5.673	5.744			0.312							
1861-70			5.457	5.374			0.380			2,282	1,319		1,082	
1871-80	84.371		4.725	4.662			0.469			1,664	1,316	1,122	1,148	
1881-90	51.938		4.005	3.809			0.591			787	1,171	747	976	
1891-1900	45.780		3.294	3.006		4.391	0.749			383	1,037	804	1,153	
1901-10	23.842		2.696	2.445	2.007	2.536	0.853	0.839		271	815	873	1,144	
1911-20†	9.284	0.936	2.339	2.202	1.765	5.747	0.923	0.890	1.797	123	554	437	915	13
1921-30	2.851	0.578	1.622	1.593	1.303	3.609	0.983	0.864	1.475	64	405	298	838	11
1931-40†	1.211	1.502	1.172	1.175	1.023	2.444	0.995	0.976	1.119	37	186	288	389	11
1851-55			5.929	5.984			0.301				1,338		1,047	
1856-60			5.432	5.518			0.322			1,919	1,300	1,347	1,114	
1861-65			5.408	5.437			0.361			2,307	1,336	1,389	1,189	
1866-70			5.259	5.315			0.397			2,258	1,405	871	1,109	
1871-75	97.706		4.844	4.855			0.441			1,760	1,282	788	962	
1876-80	71.904		4.615	4.482			0.496			1,575	1,349	709	988	
1881-85	56.990		4.191	4.035			0.548			1,012	1,180	828	1,070	
1886-90	47.199		3.831	3.598			0.631			572	1,163	781	1,234	
1891-95	45.580		3.477	3.178		5.038	0.706			434	1,070	875	1,104	
1896-1900	45.970		3.125	2.848		3.786	0.789			331	1,003	872	1,184	
1901-05	29.661		2.848	2.585	2.065	2.286	0.835	0.793		319	874	653	955	
1906-10	18.347		2.553	2.315	1.952	2.764	0.870	0.881		224	756	491	874	
1911-15†	12.429	0.813	2.309	2.162	1.911	2.002	0.923	0.966	1.756	161	633	434	1,043	14
1916-20†	6.020	1.069	2.376	2.250	1.628	9.534	0.923	0.821	1.844	84	473	439	625	12
1921-25	3.270	0.464	1.741	1.698	1.353	3.769	0.994	0.847	1.560	79	448	302	420	11
1926-30	2.449	0.698	1.508	1.495	1.259	3.543	0.995	0.897	1.414	48	360	294	357	12
1931-35	1.352	1.480	1.287	1.288	1.109	2.850	0.999	0.980	1.199	50	223	293	270	11
1936-40††	1.074	1.522	1.060	1.065	0.941	2.069	0.992	0.971	1.041	24	146	283	138	11
1941-45††	0.534	1.598	1.100	1.110	0.762	1.242	0.988	0.847	0.771	10	140	153	75	6
1907	17.844		2.642	2.412	2.000	3.156	0.853	0.842		240	878	529	1,088	
1908	19.923		2.597	2.351	1.907	3.394	0.862	0.886		206	836	509	685	
1909	15.965		2.506	2.279	1.979	2.988	0.884	0.892		238	608	473	1,076	
1910	13.969		2.335	2.114	1.858	2.120	0.881	0.936		174	742	375	705	
1911	17.765	0.512	2.392	2.208	1.912	1.362	0.897	0.901	1.658	138	656	423	1,103	16
1912	11.704	0.444	2.254	2.127	1.913	1.677	0.916	0.932	1.643	146	703	367	1,081	13
1913	10.882	0.432	2.200	2.043	1.929	1.965	0.938	0.975	1.633	153	458	383	894	15
1914	12.181	0.513	2.217	2.106	1.943	1.798	0.934	0.999	1.739	203	671	498	767	13
1915†	9.547	2.209	2.496	2.378	1.861	3.171	0.928	1.019	2.097	165	679	498	1,371	13
1916†	8.124	1.286	2.532	2.426	1.774	2.694	0.934	0.990	1.651	98	508	457	449	13
1917†	7.430	1.467	2.668	2.550	1.863	2.196	0.930	0.830	1.738	54	382	384	885	11
1918†	7.070	0.904	2.794	2.734	1.641	29.236	0.914	0.755	2.513	72	854	420	838	14
1919†	4.112	0.925	2.121	2.043	1.454	11.512	0.914	0.794	1.724	91	231	437	314	12
1920†	3.760	0.758	1.848	1.757	1.441	2.799	0.922	0.753	1.626	104	388	498	635	9
1921	4.217	0.581	1.823	1.763	1.434	2.399	0.954	0.802	1.497	92	403	420	198	12
1922	3.184	0.490	1.811	1.768	1.427	5.646	0.953	0.879	1.720	95	563	363	508	10
1923	2.942	0.373	1.657	1.604	1.346	2.194	0.966	0.827	1.384	72	370	243	476	9
1924	3.308	0.399	1.696	1.662	1.277	4.860	0.982	0.800	1.567	65	356	225	435	11
1925	2.591	0.477	1.662	1.635	1.244	3.245	0.994	0.806	1.512	74	550	253	486	11
1926	2.443	0.503	1.536	1.507	1.211	2.224	0.992	0.812	1.324	50	378	275	319	16
1927	2.412	0.605	1.556	1.543	1.309	5.475	0.987	0.875	1.529	43	341	250	337	12
1928	2.877	0.626	1.484	1.466	1.317	1.864	1.001	0.893	1.274	43	279	296	404	12
1929	2.495	0.847	1.532	1.535	1.261	7.006	1.000	0.958	1.804	50	604	320	324	10
1930	2.024	0.922	1.431	1.423	1.197	1.178	0.993	0.941	1.140	55	196	332	404	11
1931	1.610	2.127	1.427	1.421	1.193	3.339	0.998	0.947	1.367	39	244	252	320	7
1932	1.644	1.801	1.332	1.313	1.137	3.008	1.001	0.976	1.199	40	288	223	332	13
1933	1.411	1.406	1.314	1.317	1.108	5.150	0.995	0.983	1.213	55	221	255	190	13
1934	1.008	1.104	1.219	1.210	1.058	1.242	1.001	0.991	1.152	72	199	393	368	9
1935	1.092	0.939	1.141	1.146	1.056	1.602	0.998	1.000	1.067	41	159	345	134	11
1936	1.594	0.974	1.095	1.099	1.013	1.292	1.006	1.043	1.113	38	210	311	281	7
1937	1.271	1.074	1.097	1.098	1.000	3.916	0.997	1.048	1.155	27	179	305	106	8
1938	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	27	119	305	169	18
1939†	0.693	0.765	1.001	1.005	0.963	1.830	0.985	1.048	0.841	15	140	228	34	10
1940††	0.824	3.833	1.142	1.164	0.913	2.522	1.002	1.059	1.055	12	78	266	95	9
1941††	0.980	3.290	1.203	1.204	0.887	1.509	0.994	0.953	0.958	11	279	280	128	9
1942††	0.553	1.827	1.092	1.093	0.820	0.735	0.992	0.855	0.746	9	94	192	53	7
1943††	0.457	1.192	1.117	1.132	0.777	2.652	0.994	0.813	0.871	11	129	134	86	4
1944††	0.357	0.892	1.057	1.073	0.705	0.806	0.975	0.749	0.691	9	121	92	28	4
1945††	0.300	0.809	1.033	1.056	0.643	0.545	0.982	0.753	0.658	7	79	67	80	4
1946††	0.318	0.713	0.904	0.925	0.643	1.039	0.986	0.674	0.643	3	91	40	22	5
1947†	0.180	0.717	0.903	0.929	0.593	0.635	0.998	0.632	0.696	3	99	23	69	33
1948†	0.293	0.392	0.826	0.862	0.524	0.232	0.999	0.567	0.525	2	80	14	33	8

* Including Croup which now forms part of 105.

† Civilian mortality only in 1915-20 and from 3rd September, 1939, for males, and from 1st June, 1941, for females.

†† The C.M.I.s for these years supersede those shown in the Statistical Reviews for the years 1942-46.

TABLE 10.—Crude Death Rates from the principal Epidemic Diseases and from certain other Causes ; Infant Mortality and Maternal Mortality. 1947 and 1948. } England and Wales, Metropolitan Boroughs, County Boroughs, Administrative Counties.

See Explanatory notes on page vi.

Administrative Area.	Mortality per Million Civilian Population at all Ages.																Mortality from Enteritis and diarrhoea under Two Years per 1,000 Live Births. (119)		Mortality per 1,000 Total (live and still) births.					
	Typhoid and paratyphoid fevers. (1 & 2)		Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis. (6)		Scarlet fever. (8)		Whooping cough. (9)		Diphtheria. (10)		Tuberculosis (all forms). (13-22)		Tuberculosis of the respiratory system. (13)		Measles. (35)		Infant Mortality per 1,000 related Live Births.		Mortality per 1,000 Total (live and still) births.					
																	Maternal mortality not due to abortion.		Infection during child-birth and the puerperium. (147)		Others. (142-146, 148-150)			
	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.
England and Wales	1	1	13	7	1	1	22	17	6	4	552	507	473	440	15	8	41	34	0.16	0.13	0.86	0.74		
Metropolitan Boroughs:																								
City of London	1	0	15	11	1	1	26	16	7	6	708	630	630	569	7	8	34	30	0.12	0.13	0.55	0.37		
The Temples ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Battersea ..	—	—	26	17	—	—	18	17	—	—	613	661	517	592	—	9	31	31	—	—	—	0.37	0.87	
Bermondsey ..	—	—	17	—	—	—	51	—	17	—	915	811	881	745	—	—	33	16	—	—	—	0.65	0.80	
Bethnal Green	—	—	33	33	—	—	83	33	17	—	900	743	883	677	—	17	45	23	—	—	—	—	0.86	
Camberwell ..	6	—	29	6	—	—	23	22	12	—	784	657	691	567	—	6	39	31	—	—	—	—	0.93	0.58
Chelsea ..	—	—	21	—	—	—	42	39	—	—	521	550	458	491	—	—	44	39	—	—	—	—	—	—
Deptford ..	—	—	14	—	—	—	14	—	—	13	615	674	519	555	—	—	33	21	—	—	—	—	1.07	0.62
Finsbury ..	—	—	29	—	—	—	29	—	29	—	1,264	730	1,149	645	57	—	32	32	—	—	—	—	1.28	—
Fulham ..	8	—	8	—	—	—	33	24	—	24	587	592	496	552	—	—	33	26	—	—	—	—	0.43	—
Greenwich ..	—	—	38	—	—	—	13	12	—	—	850	711	788	616	13	—	27	26	—	—	—	—	2.05	0.59
Hackney ..	—	—	12	—	—	—	29	6	23	35	603	596	545	573	12	—	31	24	—	—	—	—	0.54	—
Hammersmith	—	—	—	43	—	—	18	17	—	—	791	656	668	579	18	—	38	35	—	—	—	—	—	—
Hampstead ..	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	454	398	335	388	—	—	29	28	—	—	—	—	0.65	1.14
Holborn ..	—	—	—	40	—	—	—	40	—	—	754	521	712	481	—	—	35	19	—	—	—	—	—	—
Islington ..	4	—	4	13	4	4	21	25	4	—	757	764	710	659	9	4	32	35	—	—	—	—	0.18	0.21
Kensington ..	—	—	6	6	—	—	25	30	—	6	493	509	443	450	31	12	41	37	—	—	—	—	0.34	0.65
Lambeth ..	—	—	—	22	—	—	9	9	5	9	687	596	606	565	—	18	33	27	—	—	—	—	1.15	0.23
Lewisham ..	—	—	9	9	—	—	27	31	9	—	610	526	551	482	—	9	33	28	—	—	—	—	0.61	0.23
Paddington ..	—	—	16	8	—	—	32	16	—	—	671	632	574	539	—	16	43	35	—	—	—	—	—	0.42
Poplar ..	—	—	14	—	—	—	82	—	27	—	947	827	878	787	27	—	39	33	—	—	—	—	—	0.50
St. Marylebone	—	—	42	—	—	—	14	—	—	—	567	408	484	369	14	—	27	31	—	—	—	—	0.97	—
St. Pancras ..	—	—	7	—	7	7	51	7	22	7	770	699	704	642	15	7	34	37	—	—	—	—	0.80	—
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)

TABLE 10—continued.

Administrative Area.	Mortality per Million Civilian Population at all Ages.														Mortality from Enteritis and diarrhoea under Two Years per 1,000 Live Births. (119)		Mortality per 1,000 Total (live and still) births.							
															Infant Mortality per 1,000 related Live Births.		Maternal mortality not due to abortion.	Mortality per 1,000 Total (live and still) births.						
	Typhoid and paratyphoid fevers. (1 & 2)		Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis. (6)		Scarlet fever. (8)		Whooping cough. (9)		Diphtheria. (10)		Tuberculosis (all forms). (13-22)		Tuberculosis of the respiratory system. (13)		Measles. (35)		1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.
Shoreditch ..	—	—	45	—	—	—	90	22	23	22	745	845	677	778	—	22	42	24	3.91	2.31	—	—	—	—
Southwark ..	—	—	33	42	—	—	33	32	11	11	1,025	909	905	856	—	42	39	36	4.58	2.90	—	—	—	—
Stepney ..	—	—	21	20	—	—	41	20	—	—	1,023	764	950	684	31	10	37	28	2.25	3.42	—	—	—	—
Stoke Newington ..	—	—	—	22	—	—	22	—	—	—	646	573	602	529	—	—	22	27	2.81	2.19	—	—	—	—
Wandsworth ..	—	—	15	6	—	—	15	18	3	—	652	544	544	493	—	9	33	31	3.34	2.35	0.30	0.18	—	—
Westminster ..	11	—	11	30	—	—	11	—	11	30	709	595	666	575	—	10	37	38	4.16	10.15	—	—	—	—
Woolwich ..	—	—	43	7	7	—	—	7	—	—	726	574	639	490	7	7	27	29	2.22	0.80	0.31	—	—	—
County Boroughs ..	1	1	14	9	1	1	28	21	7	4	684	628	594	552	23	9	49	38	8.87	4.76	0.18	0.11	0.82	0.63
Barnsley ..	—	—	27	—	—	—	41	107	—	—	515	602	406	495	—	13	43	46	6.06	10.30	—	—	—	—
Barrow-in-Furness ..	—	—	15	15	—	—	46	—	30	—	717	460	503	415	46	—	49	50	5.41	3.09	—	—	—	—
Bath ..	—	—	—	13	—	—	13	—	13	—	469	465	339	401	13	13	39	35	2.63	0.80	—	—	—	—
Birkenhead ..	—	—	—	21	—	—	22	21	29	29	1,010	955	944	827	29	14	73	52	23.42	10.30	—	—	—	—
Birmingham ..	—	—	9	2	2	2	28	26	3	5	695	634	621	570	22	5	40	31	6.75	3.44	0.36	0.09	0.44	0.41
Blackburn ..	—	—	—	18	—	—	18	—	—	—	508	510	435	448	36	9	41	36	8.24	2.19	—	—	—	—
Blackpool ..	—	—	7	26	—	—	13	—	—	—	539	455	487	429	20	—	43	36	3.88	2.51	—	—	—	—
Bolton ..	—	—	18	12	6	6	36	12	18	—	474	419	389	371	18	6	37	38	2.63	1.74	0.86	—	—	—
Bootle ..	—	—	30	29	—	—	120	—	15	14	943	920	809	805	45	14	93	53	24.93	8.24	—	—	—	—
Bournemouth ..	—	—	7	—	—	—	7	—	—	7	427	532	331	489	—	—	35	27	2.76	—	—	—	—	—
Bournemouth ..	—	—	4	10	—	—	14	14	4	—	512	489	420	419	25	7	60	43	10.05	5.16	0.62	—	—	—
Bradford ..	—	—	—	6	—	—	—	—	7	—	549	447	470	369	—	6	51	31	15.05	2.00	—	—	—	—
Brighton ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	648	547	566	478	7	2	29	24	1.76	0.38	0.11	0.38	0.97	0.38
Bristol ..	—	2	12	—	—	—	9	18	—	—	491	532	443	485	24	—	49	49	6.58	5.46	—	—	—	—
Burnley ..	—	—	36	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)

Burton upon Trent	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
Bury ..	—	—	21	21	—	—	42	17	63	—	586	639	544	618	—	—	44	39	2.65	6.90	—	—	0.86	—
Canterbury	—	—	—	—	—	—	41	—	18	—	351	379	299	327	18	—	38	47	6.91	1.94	—	—	0.94	2.52
Carlisle	—	—	31	—	—	15	15	—	—	15	452	670	370	552	82	—	30	22	—	—	1.79	—	—	—
Chester	—	—	—	—	—	—	21	21	—	—	555	720	602	457	43	—	80	25	11.63	2.51	—	—	1.99	0.81
Coventry	—	4	17	4	—	—	66	20	8	—	769	611	686	507	8	12	45	36	15.24	3.44	—	—	—	1.12
Croydon	—	—	8	4	—	—	17	24	4	—	434	449	384	405	4	4	38	27	3.56	3.15	0.87	0.19	0.17	0.58
Darlington	—	—	48	24	—	—	—	12	12	—	605	583	484	524	24	—	37	31	5.50	1.56	—	0.22	1.35	0.22
Derby ..	—	7	14	7	—	—	7	21	7	—	490	494	396	395	7	—	54	32	1.17	2.58	—	—	1.71	3.16
Dewsbury	—	—	39	—	—	—	19	19	—	—	541	343	367	248	39	—	45	39	14.01	5.68	0.32	0.74	0.96	0.37
Doncaster	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	549	427	447	427	26	—	43	40	3.34	8.79	—	—	2.45	—
Dudley	—	—	32	16	—	13	65	—	32	—	874	655	696	543	32	—	51	33	2.36	3.97	0.57	—	1.72	1.29
Eastbourne	—	—	—	18	—	—	18	—	—	—	255	336	237	247	—	18	32	26	6.89	—	—	—	1.48	—
East Ham	—	—	8	8	—	—	25	17	25	—	688	595	646	504	—	17	30	26	10.33	2.50	—	—	3.01	—
Exeter	—	—	27	—	—	—	41	—	14	—	530	466	476	413	14	17	30	26	3.24	1.38	0.69	—	0.35	0.45
Gateshead	—	9	16	16	—	—	89	9	9	9	974	1,017	824	860	18	17	57	18	11.33	1.52	—	—	1.38	1.47
Gloucester	—	16	21	—	—	—	47	16	31	16	862	842	799	811	31	16	39	35	9.06	4.91	—	—	0.36	0.40
Great Yarmouth	21	20	11	—	—	11	11	22	11	11	604	658	583	519	45	33	32	32	—	3.12	—	—	1.35	—
Grimsby	—	—	—	—	—	—	11	10	21	—	748	747	623	615	42	21	41	29	5.81	5.10	0.45	—	0.89	—
Halifax	—	10	—	—	—	—	11	31	—	—	464	332	400	290	16	15	26	35	—	—	—	—	—	0.57
Hastings	—	—	32	16	8	—	16	24	16	—	394	658	362	520	—	16	53	32	6.70	4.12	—	—	1.15	0.45
Huddersfield	—	—	10	—	—	—	30	—	—	—	414	322	375	259	—	16	31	23	1.38	0.54	—	—	0.45	0.53
Ipswich	—	10	18	7	7	—	11	17	30	20	350	382	300	304	18	14	51	46	10.84	6.20	—	—	0.63	0.74
Kingston upon Hull ..	2	—	14	10	2	—	40	12	2	—	787	683	661	585	36	8	50	34	10.90	6.16	—	—	0.72	0.21
Leeds ..	—	—	7	11	—	—	7	4	—	2	703	552	618	488	18	—	47	38	13.80	3.54	0.72	—	0.65	0.91
Leicester	—	15	30	15	—	—	—	29	15	4	755	653	682	574	—	29	33	28	2.24	1.60	—	—	0.72	1.56
Lincoln	—	—	18	10	1	—	91	39	14	15	749	516	674	442	—	16	69	52	15.44	10.01	—	—	0.69	0.55
Liverpool	—	—	12	12	—	—	27	27	4	1	894	889	784	784	30	16	60	42	14.57	4.22	0.25	0.07	0.93	0.64
Manchester	—	1	29	7	—	—	7	7	7	35	758	759	664	688	43	7	64	47	14.40	10.82	—	—	0.54	0.88
Middlesbrough	—	3	3	—	—	—	31	10	10	—	948	760	861	656	7	3	44	37	3.74	5.08	—	—	0.30	0.85
Newcastle upon Tyne	—	—	10	10	—	—	10	19	—	—	1,022	824	883	736	10	—	32	38	2.22	2.74	0.40	—	0.54	—
Northampton	—	—	17	—	—	—	9	25	—	—	527	422	420	412	—	—	37	32	3.66	3.76	0.40	—	0.40	—
Norwich	—	—	14	10	3	—	34	37	3	10	651	517	547	458	—	—	50	44	4.48	5.97	0.28	—	0.85	0.17
Nottingham	3	—	17	8	—	—	8	25	25	8	775	785	658	670	10	13	59	46	12.49	7.65	—	—	0.88	—
Oldham	—	—	29	10	—	—	19	10	—	—	620	514	528	406	25	25	29	23	2.13	—	0.52	1.20	0.52	0.60
Oxford	—	5	16	21	—	—	11	11	11	5	934	847	770	730	49	—	50	29	12.09	2.75	—	—	0.24	0.44
Plymouth	—	5	14	5	—	—	19	9	5	—	740	597	645	537	24	5	33	23	3.12	1.98	—	—	0.21	0.57
Portsmouth	—	—	26	8	—	—	9	—	—	—	629	660	551	550	52	25	69	38	12.10	2.69	—	—	0.43	—
Preston	—	—	—	17	—	9	26	17	—	—	671	541	618	437	26	—	38	34	2.99	3.41	—	—	0.48	0.83
Reading	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)

TABLE 10—continued.

Administrative Area.	Mortality per Million Civilian Population at all Ages.																		Mortality from Enteritis and diarrhoea under Two Years per 1,000 Live Births. (119)		Mortality per 1,000 Total (live and still) births.	
	Typhoid and paratyphoid fevers. (1 & 2)		Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis. (6)		Scarlet fever. (8)		Whooping cough. (9)		Diphtheria. (10)		Tuberculosis (all forms). (13-22)		Tuberculosis of the respiratory system. (13)		Measles. (35)		Infant Mortality per 1,000 related Live Births.					
	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.				
Rochdale ..	—	—	12	23	—	—	12	11	12	—	579	556	474	499	23	11	55	37				
Rotherham ..	—	—	13	12	—	—	25	25	—	—	425	393	425	381	38	—	56	69				
St. Helens ..	—	—	9	9	—	—	9	9	—	9	712	636	628	572	92	—	69	60				
Salford ..	—	—	6	11	—	—	34	34	—	—	838	898	752	780	40	17	61	41				
Sheffield ..	2	2	18	8	—	—	18	49	2	2	574	494	496	439	22	14	41	32				
Smethwick ..	—	—	13	—	—	—	13	—	—	—	805	622	673	622	—	13	43	29				
Southampton ..	6	—	18	11	—	—	35	39	—	—	794	632	665	531	47	11	53	36				
Southend-on-Sea ..	—	—	—	—	7	—	—	7	—	—	471	486	429	425	14	—	32	22				
Southport ..	—	—	12	—	—	—	12	12	—	—	518	350	459	315	24	12	41	34				
South Shields..	—	—	30	9	—	—	—	—	20	19	828	749	679	655	—	9	49	41				
Stockport ..	—	—	7	14	—	—	14	14	—	—	390	433	318	383	14	—	48	36				
Stoke on Trent ..	—	—	30	15	—	—	33	44	—	—	586	592	501	537	45	18	62	41				
Sunderland ..	—	—	45	17	6	—	62	28	17	—	748	731	607	592	40	11	60	54				
Tynemouth ..	—	—	16	—	—	—	—	30	30	30	979	893	837	712	16	—	56	47				
Wakefield ..	—	—	—	—	—	—	52	—	17	17	489	414	401	363	—	17	40	33				
Wallasey ..	—	—	—	10	10	—	42	—	10	30	562	623	489	533	—	10	52	43				
Walsall ..	9	—	18	9	—	9	18	18	18	9	710	755	619	702	27	—	50	42				
Warrington ..	—	—	13	13	—	—	13	—	12	12	536	771	444	706	39	13	85	46				
West Bromwich ..	—	—	24	12	—	—	36	23	12	12	828	850	708	734	36	—	55	51				
West Ham ..	—	6	18	12	—	—	71	35	12	12	720	610	643	547	18	—	42	30				
West Hartlepool ..	—	—	28	12	14	—	29	14	14	—	787	755	644	587	14	14	64	47				
Wigan ..	—	—	12	—	12	—	24	—	12	—	806	474	770	415	60	12	67	53				
Wolverhampton ..	—	—	6	6	6	—	19	82	6	—	609	572	558	515	38	13	43	49				
Worcester ..	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	655	715	541	634	49	—	46	38				
York ..	—	—	10	10	—	—	10	10	—	—	411	453	342	415	10	—	34	33				
Cardiff..	—	4	17	12	—	—	13	17	9	—	801	744	697	682	30	8	54	36				
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)				
																	(19)	(20)				
																	(21)	(22)				
																	(23)	(24)				

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
Merthyr Tydfil	..			17			34	17		17	914	755	830	704	51		63	47	8.55		0.82		2.47	5.27
Newport (Mon.)	..		20	29			30	29	10		832	621	693	554		19	61	44	15.81	9.44			0.43	0.46
Swansea	..		20				26	51		6	799	684	721	608	33		44	39	3.37	4.18			1.17	0.34
<i>Administrative Counties</i>																								
Bedfordshire ..	1	1	12	6	1	1	19	16	5	3	491	451	417	388	12	7	37	32	3.70	2.31	0.15	0.13	0.88	0.79
Berkshire ..	3	3	14	7	7		3	20			396	395	297	341	7	4	30	30	2.01	2.12	0.16		0.49	0.75
Buckinghamshire	4	4	7				33		4		410	358	358	314	4		30	23	1.68	1.00			0.37	0.39
Buckinghamshire	6	3	11	8			22	5	8		411	339	375	306	6		31	26	1.25	0.61	0.14		1.22	0.45
Cambridgeshire			19				25		6		401	404	333	343			32	20	3.25	0.71			0.64	0.35
Cheshire ..	3		8	3	1	1	14	11	6	1	380	351	303	302	18	6	42	31	6.04	1.72	0.06	0.29	0.96	0.80
Cornwall			9				18	27	15		509	434	423	338	3	3	35	35	1.81	1.29	0.32		2.08	1.26
Cumberland			10	10			15	24	5		650	624	494	552	15	14	41	36	3.13	2.46			0.43	1.43
Derbyshire ..			11	7			26	15	6	6	367	363	307	304	17	10	42	43	3.88	3.79	0.14		0.93	0.56
Devonshire ..		2	6	4			10	12	4		471	391	402	321	12	2	34	28	2.29	1.79	0.56	0.13	0.67	0.75
Dorsetshire ..			4	15			4	11			428	378	342	326	4		27	26	1.11	0.64	0.18		0.91	0.63
Durham			17	6	6	2	21	17	10	8	668	594	541	479	23	15	49	46	5.81	3.05	0.30	0.06	1.16	0.83
Ely, Isle of ..	1	11	12				23	34			350	308	304	263			30	29	0.55	1.22	0.54		1.08	0.59
Essex ..		1	11	8		1	16	16	4	3	427	402	373	352	8	6	28	25	1.79	1.50	0.09	0.04	0.63	0.70
Gloucestershire			15	7		2	29	17			482	516	399	448	5		34	30	2.73	3.11	0.12	0.13	1.21	0.79
Herefordshire ..			8					40	8		514	429	448	364	8	8	38	42	3.53	2.99			1.90	0.42
Hertfordshire ..	2		7	2		3	16	10	2	2	427	352	384	308	10	2	31	23	2.82	1.24		0.10	0.54	0.40
Huntingdonshire			16				16	32			280	379	214	332			36	26	7.99	1.66			1.28	1.62
Kent ..		1	10	3	1		18	15	8	1	521	475	444	407	12	5	35	25	4.17	1.75	0.13	0.19	0.99	0.82
Lancashire ..		1	11	6	1	2	16	19	6	5	456	406	387	343	15	13	47	39	5.80	3.46	0.15	0.08	1.05	0.85
Leicestershire ..	6		24	12		3	27	18	3	3	455	420	376	352	27	3	43	32	4.45	1.73	0.14	0.15	0.98	1.23
Lincolnshire, Holland			10				41	10			442	349	370	250		10	40	34	3.71	1.06			0.45	
" Kesteven				8			26	8			449	326	362	268		17	33	30	1.63				1.19	0.84
" Lindsey			3	3			14	51			401	309	324	254	3	10	39	33	4.45	2.80	0.16	0.34	1.25	1.37
London ..	1	0	15	11	1	1	26	16	7	6	708	630	630	569	7	8	34	30	4.51	2.70	0.12	0.13	0.55	0.37
Middlesex ..	0	1	14	2	1	0	17	11	1	2	433	401	384	349	11	5	31	26	3.47	2.14	0.18	0.08	0.81	0.67
Norfolk			12	6		3	9	14			333	381	260	295	6	14	36	31	3.39	2.93		0.48	0.97	0.16
Northamptonshire			8	4			21	16			357	424	283	351			35	31	0.62	1.62	0.40	0.23	1.01	0.68
Northumberland			19	12			36	19	12		535	507	442	433	10	5	42	39	3.60	3.99		0.38	0.79	1.50
Nottinghamshire	2		12		6		10	31	4	12	509	390	410	316	18	8	40	41	2.91	3.27		0.10	0.64	0.72
Oxfordshire			17	6			19	25			367	349	309	318	6		22	22	1.52	1.00	0.60	0.33	0.60	0.98
Peterborough, Soke of							34				272	387	255	306		32	30	37	0.85	0.92			0.83	
Rutlandshire ..								52			475	312	370	260			49	49	5.22				4.98	
Shropshire ..		7	4		4		8	33	8		421	349	330	297	23	15	39	35	2.17	2.14	0.18		1.77	0.38
Somersetshire ..		2	18	6	2		26	9	2		439	377	340	319	9	2	34	24	1.59	1.14	0.33	0.12	1.44	0.50
Southampton ..			11	2			11	21	5	2	395	350	346	289	5	3	34	28	2.44	1.63	0.25	0.18	0.74	0.71
Staffordshire ..		1	21	6	4		17	25	16	12	506	521	421	458	36	7	41	38	4.03	3.65	0.28	0.06	0.91	1.19

TABLE 10—continued.

Administrative Area.	Mortality per Million Civilian Population at all Ages.																Mortality from Enteritis and diarrhoea under Two Years per 1,000 Live Births. (119)		Mortality per 1,000 Total (live and still) births.					
	Typhoid and paratyphoid fevers. (1 & 2)		Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis. (6)		Scarlet fever. (8)		Whooping cough. (9)		Diphtheria. (10)		Tuberculosis (all forms). (13-22)		Tuberculosis of the respiratory system. (13)		Measles. (35)		Infant Mortality per 1,000 related Live Births.		Mortality from Enteritis and diarrhoea under Two Years per 1,000 Live Births. (119)		Mortality per 1,000 Total (live and still) births.			
	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.	1947.	1948.
Suffolk, East ..	—	—	15	5	—	—	20	5	—	—	309	361	265	313	5	9	32	19	1.64	1.87	—	0.52	1.37	—
" West ..	9	—	28	9	—	—	18	18	—	—	313	384	276	286	—	—	37	26	0.90	1.99	—	—	0.88	1.94
Surrey ..	3	2	8	8	2	—	5	8	2	—	380	380	328	336	4	5	28	24	1.42	0.96	0.16	0.05	0.53	0.80
Sussex, East ..	—	—	—	3	—	—	19	9	3	—	390	373	328	334	6	3	38	25	4.73	2.27	0.17	0.20	0.51	0.61
" West ..	—	—	17	—	—	—	10	3	—	—	422	374	362	335	3	—	31	23	3.27	1.03	—	—	0.36	0.40
Warwickshire ..	—	—	4	8	—	—	22	4	7	25	463	457	385	392	9	6	34	31	3.90	1.50	0.21	0.45	0.52	0.91
Westmorland ..	—	—	—	15	—	—	15	—	—	—	336	345	245	255	—	—	30	38	1.66	—	—	0.94	—	0.94
Wight, Isle of ..	—	—	—	—	—	—	11	11	22	—	580	363	504	320	—	—	38	27	5.72	0.67	—	0.66	1.12	1.31
Wiltshire ..	—	—	3	9	—	—	24	17	6	—	357	377	301	311	6	3	34	29	2.22	1.09	—	0.31	0.41	0.76
Worcestershire ..	—	3	8	10	—	—	21	10	16	—	518	400	437	348	21	5	36	29	2.45	2.18	0.13	0.43	0.80	0.57
Yorkshire, East Riding	—	—	5	—	—	—	10	5	—	—	407	311	343	233	5	5	40	32	3.60	1.46	0.25	0.57	0.25	0.86
North " ..	—	—	6	3	—	—	14	11	6	3	379	423	313	352	14	9	44	38	3.55	1.96	—	0.15	0.53	1.32
West " ..	1	20	20	10	—	—	24	20	3	6	474	435	384	366	22	10	44	38	5.34	4.39	0.18	0.07	0.99	1.01
Anglesey ..	—	—	42	20	—	—	21	61	—	—	806	672	679	631	—	61	43	38	5.30	1.08	—	—	—	—
Brecknockshire ..	—	—	19	8	—	—	—	—	19	—	358	595	320	502	—	—	50	31	1.01	3.26	—	—	—	—
Caernarvonshire ..	—	—	16	—	19	—	65	—	—	—	690	762	577	666	16	—	54	38	2.33	—	0.45	—	—	—
Cardiganshire ..	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	570	559	494	541	—	—	37	52	—	—	—	1.20	1.09	2.41
Cardiganshire ..	6	—	—	—	—	—	12	6	6	—	695	670	594	523	12	24	45	35	3.05	1.81	0.66	—	—	—
Denbighshire ..	—	—	6	12	—	—	12	12	6	—	508	424	417	376	—	12	43	38	3.63	1.32	0.29	—	—	—
Flintshire ..	—	—	7	—	—	—	37	—	7	—	615	608	518	528	22	7	53	31	4.47	2.28	—	—	—	—
Glamorganshire ..	—	3	10	4	—	—	29	23	10	3	722	626	606	542	22	8	51	40	5.98	2.19	—	0.28	1.78	1.49
Merionethshire ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,121	740	1,016	740	—	77	46	35	4.32	1.48	—	—	—	—
Monmouthshire ..	—	—	16	16	—	—	13	22	10	9	602	617	503	525	16	9	45	43	5.64	3.43	0.15	0.16	1.04	1.59
Montgomeryshire ..	—	—	22	—	—	—	22	44	—	—	581	593	424	483	22	—	39	40	7.12	1.24	—	—	—	—
Pembrokeshire ..	—	—	12	23	—	—	36	12	12	—	545	465	450	337	—	12	49	36	1.67	1.27	—	—	—	—
Radnorshire ..	—	—	51	—	—	—	—	49	51	—	407	296	356	197	—	49	34	72	2.90	—	—	—	—	—
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)

TABLE 11.—Deaths under One Year of Age from } England and Wales.
Certain Causes, 1938-1948.

See Explanatory notes on page v.

Cause of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
ALL CAUSES	32,724	31,190	33,892	34,550	32,258	33,431	33,455	31,959	33,541	36,849	26,766
I—Infective Diseases other than Tuberculosis (1-12, 23-44)	1,504	1,407	1,678	2,440	1,295	1,764	1,425	1,289	1,233	1,451	963
II—Tuberculous Diseases (13-22)	371	314	361	389	339	347	308	307	284	337	246
III—Enteritis and Diarrhoea (119)	3,143	2,660	2,655	2,757	3,252	3,354	3,517	3,592	3,341	4,606	2,304
IV—Developmental and Wasting Diseases (157-159, 161a)	15,456	15,276	15,167	14,738	15,378	14,821	15,227	13,957	16,115	15,992	12,476
V—Miscellaneous Diseases—(Remainder)	12,250	11,533	14,031	14,226	11,994	13,145	12,978	12,814	12,568	14,463	10,777
Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis (6) ..	173	126	415	310	219	187	159	190	142	182	98
Whooping cough (9)	519	689	357	1,218	487	621	686	412	512	564	484
Diphtheria (10)	57	41	58	75	43	57	26	18	23	16	6
Tuberculosis of meninges and central nervous system (14)	212	164	199	218	188	179	164	181	149	153	113
Tuberculosis of intestines and peritoneum (15)	42	40	38	38	33	29	36	28	14	15	8
Other tuberculous diseases (13, 16-22)	117	110	124	133	118	139	108	98	121	169	125
Congenital syphilis (30da) ..	113	107	100	117	119	153	108	106	122	83	75
Influenza (33)	126	220	358	269	156	337	194	170	229	177	100
Measles (35)	370	87	249	324	136	256	89	252	88	252	107
Hæmorrhagic conditions (72)	53	49	57	49	45	36	47	38	33	33	23
Meningitis (non-meningococcal) (81)	225	212	199	179	184	177	177	196	147	199	148
Convulsions (86)	753	713	736	761	641	514	460	394	335	304	209
Diseases of the ear and mastoid antrum (89) ..	282	323	253	254	247	323	358	355	336	342	236
Bronchitis (106)	1,214	1,113	1,583	1,787	1,070	1,236	1,097	1,077	878	850	654
Pneumonia (107-109) ..	4,958	4,396	5,971	6,095	4,649	5,693	5,111	5,447	5,155	6,125	4,374
Other respiratory diseases (104, 105, 110-114) ..	125	88	117	121	116	107	105	117	115	110	121
Inflammation of stomach (118:1)	111	105	105	128	110	94	92	84	61	79	37
Enteritis and diarrhoea (119)	3,143	2,660	2,655	2,757	3,252	3,354	3,517	3,592	3,341	4,606	2,304
Hernia, intestinal obstruction (122)	246	244	249	254	259	278	272	179	234	237	174
Congenital malformations (157)	3,851	3,751	3,953	3,773	4,173	4,021	4,094	3,874	4,293	4,359	3,497
Congenital debility (158) ..	1,096	1,048	1,269	1,227	1,051	853	821	649	622	624	322
Premature birth (159) ..	9,236	9,179	8,598	8,477	8,861	8,727	8,831	7,530	8,825	8,433	6,512
Injury at birth (160) ..	1,683	1,670	1,620	1,473	1,660	1,607	1,767	1,822	2,195	2,423	2,020
Other diseases peculiar to first year of life (161) ..	2,274	2,222	2,526	2,319	2,430	2,443	2,854	3,135	3,647	4,087	3,211
Asphyxia, atelectasis (161a)	1,273	1,298	1,347	1,261	1,293	1,220	1,481	1,904	2,375	2,576	2,145
Pemphigus neonatorum (161 c: 2)	69	41	73	70	67	69	64	39	40	35	17
Hæmolytic diseases of newborn (161 e: 1)	359	324	317	307	402	430	469	496	559	663	557
Melæna neonatorum (161d)	388	398	447	320	306	295	287	266	252	345	199
Other diseases included under 161 (161b,c1,c3,e2)	185	161	342	361	362	429	553	430	421	468	293
Suffocation in bed or not stated how (182 pt.) ..	260	295	300	395	357	356	448	407	448	517	374
Lack of care of newborn (195c)	186	147	133	172	176	178	189	195	147	154	131
Other causes (remainder) ..	1,299	1,391	1,670	1,627	1,478	1,476	1,645	1,413	1,329	1,756	1,303

TABLE 12.—Infant Mortality (Deaths under }
1 Year per 1,000 Related Live Births) from } England and Wales.
Certain Causes, 1938-1948.

See Explanatory notes on page v.

Cause of Death.	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948
ALL CAUSES	52.81	50.57	56.77	60.04	50.62	49.12	45.44	46.00	42.85	41.37	33.93
I—Infective Diseases other than Tuberculosis (1-12, 23-44)	2.43	2.28	2.81	4.24	2.09	2.60	1.98	1.81	1.67	1.63	1.19
II—Tuberculous Diseases (13-22)	0.60	0.51	0.60	0.67	0.54	0.51	0.44	0.42	0.40	0.38	0.30
III—Enteritis and Diarrhoea (119)	5.07	4.31	4.44	4.82	5.17	4.94	4.84	5.12	4.40	5.15	2.88
IV—Developmental and Wasting Diseases (157-159, 161a)	24.94	24.76	25.41	25.56	23.79	21.69	20.40	20.33	20.03	18.01	15.99
V—Miscellaneous Diseases—(Remainder)	19.77	18.70	23.50	24.75	19.03	19.38	17.78	18.32	16.35	16.20	13.57
Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis (6) ..	0.28	0.20	0.69	0.54	0.36	0.27	0.22	0.27	0.20	0.21	0.11
Whooping cough (9)	0.84	1.11	0.60	2.13	0.79	0.92	0.96	0.57	0.69	0.63	0.59
Diphtheria (10)	0.09	0.07	0.09	0.13	0.08	0.08	0.04	0.02	0.03	0.01	0.00
Tuberculosis of meninges and central nervous system (14)	0.34	0.26	0.34	0.38	0.30	0.27	0.23	0.25	0.21	0.18	0.13
Tuberculosis of intestines and peritoneum (15)	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04	0.05	0.04	0.02	0.01	0.01
Other tuberculous diseases (13, 16-22)	0.19	0.18	0.20	0.23	0.19	0.20	0.16	0.13	0.17	0.19	0.15
Congenital syphilis (30da) ..	0.18	0.17	0.16	0.21	0.19	0.23	0.16	0.15	0.15	0.09	0.09
Influenza (33)	0.20	0.36	0.60	0.47	0.26	0.50	0.27	0.24	0.31	0.19	0.13
Measles (35)	0.60	0.14	0.42	0.56	0.23	0.38	0.12	0.34	0.12	0.27	0.13
Hæmorrhagic conditions (72)	0.09	0.08	0.09	0.08	0.07	0.06	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04
Meningitis (non-meningococcal) (81)	0.36	0.34	0.34	0.31	0.30	0.27	0.25	0.28	0.21	0.23	0.19
Convulsions (86)	1.21	1.15	1.23	1.32	1.02	0.77	0.63	0.57	0.43	0.35	0.27
Diseases of the ear and mastoid antrum (89) ..	0.45	0.52	0.43	0.44	0.39	0.48	0.51	0.50	0.45	0.39	0.30
Bronchitis (106)	1.95	1.81	2.65	3.12	1.72	1.82	1.51	1.53	1.17	0.94	0.80
Pneumonia (107-109) ..	8.00	7.13	10.00	10.62	7.43	8.41	7.03	7.74	6.82	6.84	5.47
Other respiratory diseases (104, 105, 110-114) ..	0.20	0.14	0.19	0.21	0.19	0.15	0.15	0.17	0.16	0.12	0.15
Inflammation of stomach (118: 1)	0.18	0.17	0.17	0.21	0.18	0.14	0.13	0.12	0.08	0.09	0.04
Enteritis and diarrhoea (119)	5.07	4.31	4.44	4.82	5.17	4.94	4.84	5.12	4.40	5.15	2.88
Hernia, intestinal obstruction (122)	0.40	0.39	0.42	0.44	0.42	0.42	0.39	0.25	0.32	0.26	0.21
Congenital malformations (157)	6.22	6.09	6.62	6.56	6.50	5.89	5.52	5.60	5.43	4.88	4.45
Congenital debility (158) ..	1.76	1.70	2.12	2.14	1.63	1.26	1.10	0.94	0.78	0.71	0.40
Premature birth (159) ..	14.91	14.88	14.40	14.68	13.67	12.76	11.81	11.01	10.89	9.50	8.37
Injury at birth (160) ..	2.72	2.71	2.71	2.55	2.56	2.35	2.36	2.65	2.71	2.73	2.59
Other diseases peculiar to first year of life (161) ..	3.67	3.61	4.23	4.01	3.74	3.55	3.80	4.57	4.49	4.62	4.13
Asphyxia, atelectasis (161a)	2.06	2.11	2.26	2.18	1.99	1.78	1.97	2.78	2.93	2.91	2.76
Pemphigus neonatorum (161 c:2)	0.11	0.07	0.12	0.12	0.10	0.09	0.08	0.05	0.05	0.04	0.03
Hæmolytic diseases of newborn (161 e:1)	0.58	0.52	0.53	0.53	0.63	0.62	0.63	0.39	0.31	0.39	0.26
Melæna neonatorum (161d)	0.62	0.64	0.75	0.55	0.47	0.43	0.39	0.73	0.68	0.75	0.71
Other diseases included under 161 (161b, c1, c3, e2)	0.30	0.26	0.57	0.63	0.55	0.63	0.73	0.62	0.52	0.53	0.37
Suffocation in bed or not stated how (182 pt.) ..	0.42	0.48	0.50	0.69	0.57	0.53	0.61	0.58	0.58	0.57	0.47
Lack of care of newborn (195c)	0.30	0.24	0.22	0.29	0.26	0.26	0.25	0.28	0.18	0.17	0.16
Other causes (remainder) ..	2.10	2.26	2.80	2.84	2.35	2.17	2.27	2.03	1.81	2.00	1.67

TABLE 13.—Deaths at Various Periods in the First Year of { England and Wales, Geographical Regions, Aggregates of
Life, 1948, and the Four Quarters thereof. County Boroughs, Other Urban Districts and Rural Districts.

See Explanatory notes on page v.

	Total under 1 year	Under 30 minutes	30 minutes under 1 day	Total under 1 day	Days						1 day and under 1 week	Weeks			Months					
					1	2	3	4	5	6		0	1	2	3	Total under 4 weeks	4 weeks to 3 months	3-6	6-9	9-12
England and Wales	15,447 11,319 26,766	418 339 757	3,143 2,129 5,272	3,561 2,468 6,029	1,200 906 2,106	895 592 1,487	642 377 1,019	359 293 652	256 218 474	198 182 380	3,550 2,568 6,118	7,111 5,036 12,147	848 688 1,536	495 393 888	429 326 755	8,883 6,443 15,326	2,544 1,743 4,287	2,167 1,636 3,803	1,189 920 2,109	664 577 1,241
All Infants..	{ M F P	333 261 594	2,921 1,981 4,902	3,254 2,242 5,496	1,112 852 1,964	842 561 1,403	608 357 965	340 274 614	234 206 440	182 168 350	3,318 2,418 5,736	6,572 4,660 11,232	777 633 1,410	465 368 833	404 303 707	8,218 5,964 14,182	2,345 1,602 3,947	2,019 1,528 3,547	1,127 865 1,992	632 555 1,187
Legitimate ..	{ M F P	85 78 163	222 148 370	307 226 533	88 54 142	53 31 84	34 20 54	19 19 38	22 12 34	16 14 30	232 150 382	539 376 915	71 55 126	30 25 55	25 23 48	665 479 1,144	199 141 340	148 108 256	62 55 117	32 22 54
Illegitimate	{ M F P	249 147 102	1,513 787 726	1,762 934 828	630 347 283	424 220 204	267 158 109	182 99 83	129 71 58	103 59 44	1,735 954 781	3,497 1,888 1,609	417 224 193	191 106 85	160 81 79	4,265 2,299 1,966	1,001 592 409	841 500 341	497 309 188	296 183 113
South East	..	213	1,823	2,036	749	523	368	232	165	147	2,184	4,220	536	404	327	5,487	1,847	1,720	892	489
North	..	27	300	327	142	102	62	31	30	31	398	725	93	73	50	941	390	362	152	98
" I	..	23	195	218	75	55	45	25	14	11	225	443	62	44	34	583	185	142	93	51
" II	..	45	432	477	179	123	85	44	43	38	512	989	148	111	84	1,332	433	399	224	103
" III	..	118	896	1,014	353	243	176	132	78	67	1,049	2,063	233	176	159	2,631	839	817	423	237
" IV	..	179	1,071	1,250	425	293	215	121	102	74	1,230	2,480	319	163	161	3,123	828	754	429	266
Midland	115	700	815	286	189	149	77	70	50	821	1,636	180	104	106	2,026	531	474	272	169
Midland I	64	371	435	139	104	66	44	32	24	409	844	139	59	55	1,097	297	280	157	97
" II	..	29	228	257	92	63	34	29	18	16	252	509	57	29	28	623	154	128	82	51
East	39	276	315	88	72	48	41	29	18	296	611	90	43	22	766	141	88	57	56
South West	48	361	409	122	112	87	47	31	22	421	830	117	58	57	1,062	316	272	152	83
Wales	36	261	297	86	84	62	34	20	12	298	595	84	41	48	768	242	209	115	56
" I	..	12	100	112	36	28	25	13	11	10	123	235	33	17	9	294	74	63	37	27
" II
Density Summaries—
County Boroughs	..	227	1,753	1,980	714	476	314	205	152	120	1,981	3,961	514	331	311	5,117	1,728	1,580	862	485
Other Urban Dists.	..	238	1,776	2,014	678	499	344	230	150	131	2,032	4,046	503	285	236	5,070	1,299	1,184	636	384
Rural Districts	145	956	1,101	367	292	203	118	101	70	1,151	2,252	295	166	127	2,840	668	539	302	189
England and Wales	..	190	1,311	1,501	521	397	302	194	125	128	1,667	3,168	502	327	281	4,278	1,595	1,349	731	434
March Quarter	..	204	1,404	1,608	552	378	262	166	110	91	1,559	3,167	361	191	176	3,895	911	789	467	295
June	195	1,305	1,500	502	345	221	142	120	69	1,399	2,899	319	153	138	3,509	740	663	384	218
September	168	1,252	1,420	531	367	234	150	119	92	1,493	2,913	354	217	160	3,644	1,041	1,002	527	294
December

TABLE 13A.—Deaths from Certain Causes at Various Periods in the First Year of Life, 1948. England and Wales.

Inter-national List No.	Causes of death	Total under 1 year	Under 30 minutes	30 minutes and under 1 day	Total under 1 day	Days						1 day and under 1 week	Weeks			Months				
						1	2	3	4	5	6		0	1	2	3	Total under 4 weeks	4 weeks to 3 mths.	3-6	6-9
	ALL CAUSES { M F	15,447 11,319	418 339	3,143 2,129	3,561 2,468	1,200 906	895 592	642 377	359 293	256 218	198 182	7,111 5,036	848 688	495 393	429 326	8,883 6,443	2,544 1,743	2,167 1,636	1,189 920	664 577
106	Bronchitis .. { M F	376 278	— —	— —	— —	— —	2 2	— —	— —	— —	— —	2 5	4 8	13 8	13 12	32 33	134 81	129 83	60 49	21 32
107-9	Pneumonia (all forms) .. { M F	2,470 1,904	1 —	10 —	11 —	11 5	28 20	30 14	19 8	24 18	22 17	145 82	110 75	97 62	98 64	450 283	749 551	717 595	383 296	171 179
1119	Enteritis and diarrhoea .. { M F	1,376 928	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	1 1	4 2	— —	7 5	23 24	38 34	55 34	123 97	459 319	447 150	235 96	112 70
157	Congenital mal-formations .. { M F	1,938 1,559	25 36	229 204	254 240	93 78	112 87	107 70	63 51	65 51	56 49	750 646	183 191	111 88	79 79	1,123 1,004	423 235	245 189	96 83	51 48
158	Congenital debility .. { M F	188 134	6 5	17 12	23 17	6 7	16 4	9 3	5 5	3 5	4 2	66 43	12 12	9 10	12 10	99 75	62 43	24 14	2 1	1 1
159	Premature birth { M F	3,719 2,793	124 99	1,710 1,106	1,834 1,205	558 485	333 260	196 140	108 91	86 74	55 62	3,170 2,317	253 214	101 100	71 56	3,595 2,687	119 103	5 2	— 1	— —
160 (a)	Intra-cranial or spinal hæmorrhage due to injury at birth { M F	923 493	42 33	315 183	357 216	166 83	124 52	91 34	57 33	20 13	15 11	830 442	54 29	18 8	5 5	907 484	12 6	2 —	1 1	1 2
(b)	Other intra-cranial or spinal injuries at birth { M F	39 23	2 2	11 7	13 9	3 3	4 3	3 1	2 2	1 —	— —	27 18	4 2	3 —	— —	34 20	5 —	— —	— —	3 —
(c)	Other birth injuries .. { M F	318 224	61 39	136 108	197 147	44 31	23 16	21 8	7 2	4 1	— 5	296 210	7 5	2 4	4 2	309 221	5 1	1 1	2 —	1 1
161 (a)	Asphyxia, during or after birth, { M F	1,277 868	62 48	562 400	624 448	249 149	144 84	78 41	35 31	17 28	17 14	1,164 795	65 33	20 18	14 12	1,263 858	13 8	— 1	1 1	— —
(b)	Intoxication, due to internal toxæmia { M F	94 64	5 4	44 21	49 25	10 13	9 6	12 10	3 2	— 1	1 2	84 59	7 1	1 2	1 1	93 63	— 1	1 —	— —	— —
(c1)	Infections of the umbilicus .. { M F	20 19	— —	1 —	1 —	— —	— —	1 1	1 2	1 —	— —	4 6	5 4	5 3	2 3	16 16	4 3	— —	— —	— —
(c2)	Pemphigus neonatorum .. { M F	11 6	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	— —	— —	— —	2 1	2 —	2 2	1 2	7 5	3 1	— —	— —	— —
(c3)	Other or unspecified infections included under 161 (c) { M F	19 14	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— 1	2 1	— —	6 2	6 6	4 3	2 1	18 12	1 2	— —	— —	— —
(d)	Melæna neonatorum .. { M F	116 83	— —	9 14	9 14	13 13	18 17	21 7	14 7	5 4	4 3	84 65	20 12	7 2	2 1	113 80	2 2	— 1	— —	1 —
(e1)	Hæmolytic diseases of the newborn { M F	339 218	12 12	64 41	76 53	30 24	62 27	49 35	28 17	17 15	9 6	271 177	33 21	11 5	3 3	318 206	15 10	4 1	2 —	1 —
(e2)	Other diseases included under 161 (e) { M F	38 25	2 3	5 6	7 9	4 —	3 2	3 1	1 3	1 1	4 1	23 17	8 3	1 2	3 1	35 23	2 2	1 —	— —	— —
	Other Causes .. { M F	2,186 1,686	75 58	30 27	105 85	12 15	15 11	19 11	15 14	6 4	8 6	180 146	52 48	52 42	64 40	348 276	536 402	590 430	407 338	305 240

TABLE 14.—Suspended.
TABLE 15.—Infant Mortality from Certain Causes, } England and Wales, Geographical
1948. (Deaths under 1 year and various sub-divisions } Regions.
of the first year per 1,000 related live births.)
See Explanatory notes on page v.

Area.	All Causes.						I.—Infective Diseases other than Tuberculosis (1-12; 23-44).						II.—Tuberculous Diseases (13-22).					
	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.
England and Wales	33.93	19.72	5.47	4.75	2.55	1.44	1.19	0.07	0.32	0.35	0.26	0.19	0.30	0.00	0.02	0.06	0.11	0.11
South East	26.74	16.75	3.90	3.21	1.83	1.05	0.91	0.05	0.24	0.27	0.20	0.15	0.20	—	0.02	0.05	0.07	0.06
Greater London	26.87	16.14	4.12	3.41	2.04	1.16	1.04	0.04	0.24	0.34	0.26	0.16	0.19	—	0.01	0.05	0.06	0.07
Remainder of South East	26.61	17.54	3.62	2.96	1.58	0.91	0.76	0.06	0.25	0.19	0.12	0.14	0.20	—	0.03	0.04	0.08	0.05
North	40.72	21.76	7.26	6.63	3.32	1.75	1.44	0.08	0.39	0.42	0.31	0.24	0.35	—	0.03	0.08	0.13	0.11
North I	43.22	21.28	8.75	7.96	3.23	2.00	1.21	0.09	0.38	0.33	0.17	0.24	0.38	—	—	0.09	0.13	0.16
North II	39.32	22.09	6.95	5.23	3.31	1.74	0.88	—	0.38	0.18	0.25	0.07	0.24	—	—	0.07	0.07	0.10
North III	37.49	20.36	6.56	5.93	3.22	1.42	1.62	0.12	0.45	0.46	0.30	0.29	0.27	—	0.03	0.07	0.10	0.07
North IV	41.89	22.64	7.16	6.83	3.42	1.84	1.52	0.06	0.35	0.49	0.38	0.24	0.40	—	0.04	0.08	0.16	0.12
Midland	35.83	21.04	5.53	4.94	2.71	1.61	1.32	0.10	0.33	0.41	0.28	0.20	0.39	0.01	—	0.07	0.15	0.16
Midland I	34.46	20.42	5.30	4.64	2.57	1.53	1.25	0.08	0.32	0.38	0.25	0.22	0.40	0.01	—	0.05	0.16	0.18
Midland II	38.58	22.29	5.98	5.53	3.00	1.78	1.47	0.14	0.34	0.47	0.36	0.16	0.36	—	—	0.12	0.11	0.13
East	28.43	17.31	4.24	3.46	2.14	1.28	1.13	0.03	0.36	0.35	0.21	0.18	0.16	—	—	0.05	0.08	0.03
South West	28.19	19.71	3.60	2.20	1.38	1.30	0.87	0.05	0.23	0.23	0.17	0.19	0.26	—	—	0.03	0.14	0.09
Wales	39.26	22.45	6.62	5.59	3.02	1.58	1.30	0.04	0.40	0.37	0.34	0.15	0.39	—	0.02	0.02	0.12	0.23
Wales I	39.71	22.27	6.96	5.89	3.13	1.46	1.47	0.06	0.46	0.39	0.38	0.18	0.38	—	0.03	0.03	0.11	0.21
Wales II	38.04	22.93	5.72	4.78	2.71	1.90	0.82	—	0.23	0.30	0.22	0.07	0.43	—	—	—	0.15	0.28
III.—Enteritis and Diarrhoea (119).						IV.—Developmental and Wasting Diseases (157-9, 161a).						V.—Miscellaneous Diseases (Remainder).						
England and Wales	2.88	0.28	0.96	0.96	0.47	0.21	15.99	13.77	1.28	0.60	0.22	0.12	13.57	5.60	2.89	2.78	1.49	0.81
South East	1.68	0.08	0.57	0.58	0.30	0.15	13.59	11.74	0.95	0.53	0.24	0.13	10.37	4.89	2.12	1.77	1.03	0.56
Greater London	1.89	0.09	0.63	0.65	0.36	0.16	13.37	11.34	1.09	0.56	0.23	0.15	10.37	4.67	2.16	1.80	1.12	0.62
Remainder of South East	1.41	0.06	0.50	0.49	0.23	0.13	13.86	12.24	0.79	0.49	0.24	0.10	10.36	5.17	2.06	1.74	0.90	0.49
North	4.45	0.53	1.47	1.47	0.68	0.30	17.91	15.27	1.63	0.67	0.24	0.10	16.57	5.88	3.75	3.98	1.96	1.00
North I	4.14	0.36	1.66	1.30	0.47	0.35	17.87	15.20	1.64	0.62	0.25	0.16	19.62	5.63	5.07	5.63	2.21	1.08
North II	3.81	0.45	1.16	1.36	0.53	0.31	17.74	15.38	1.35	0.59	0.32	0.10	16.62	6.25	4.06	3.02	2.13	1.16
North III	4.88	0.83	1.65	1.52	0.70	0.18	15.91	13.71	1.29	0.55	0.24	0.12	14.80	5.70	3.14	3.33	1.87	0.76
North IV	4.47	0.45	1.36	1.54	0.78	0.34	19.09	16.14	1.88	0.78	0.22	0.07	16.43	6.00	3.53	3.95	1.88	1.07
Midland	3.09	0.28	1.02	1.07	0.51	0.21	16.52	14.32	1.23	0.65	0.20	0.12	14.51	6.33	2.95	2.73	1.58	0.92
Midland I	3.03	0.29	0.97	1.09	0.52	0.16	15.87	13.77	1.25	0.58	0.19	0.08	13.93	6.26	2.77	2.55	1.46	0.89
Midland II	3.19	0.24	1.13	1.03	0.48	0.31	17.83	15.42	1.19	0.81	0.21	0.20	15.70	6.48	3.32	3.10	1.83	0.97
East	1.74	0.11	0.41	0.62	0.37	0.23	14.66	12.78	1.16	0.41	0.16	0.15	10.76	4.39	2.31	2.03	1.33	0.70
South West	1.20	0.26	0.43	0.28	0.14	0.09	15.15	13.46	1.15	0.35	0.07	0.12	10.72	5.94	1.79	1.33	0.85	0.81
Wales	2.49	0.23	0.99	0.70	0.40	0.17	18.81	16.00	1.59	0.80	0.32	0.10	16.28	6.17	3.63	3.70	1.85	0.93
Wales I	3.02	0.29	1.21	0.87	0.52	0.13	18.38	15.80	1.50	0.70	0.30	0.08	16.46	6.12	3.77	3.89	1.82	0.86
Wales II	1.05	0.08	0.39	0.23	0.07	0.28	19.97	16.54	1.86	1.06	0.37	0.14	15.77	6.32	3.25	3.18	1.90	1.12
Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis (6).						Whooping cough (9).						Measles (35).						
England and Wales	0.11	0.00	0.02	0.03	0.04	0.02	0.59	0.02	0.18	0.19	0.11	0.09	0.13	0.00	0.01	0.03	0.05	0.04
South East	0.11	0.00	0.01	0.01	0.06	0.03	0.50	0.00	0.16	0.18	0.09	0.07	0.05	—	0.00	0.02	0.01	0.02
Greater London	0.17	0.01	0.02	0.01	0.09	0.04	0.58	—	0.15	0.22	0.13	0.08	0.09	—	0.01	0.03	0.02	0.03
Remainder of South East	0.05	—	—	0.01	0.03	0.01	0.43	0.01	0.17	0.14	0.04	0.07	0.02	—	—	—	0.01	0.01
North	0.15	—	0.02	0.08	0.03	0.02	0.64	0.03	0.22	0.16	0.12	0.11	0.21	0.00	0.01	0.03	0.10	0.07
North I	0.08	—	0.04	0.02	0.02	—	0.41	—	0.18	0.07	0.02	0.14	0.25	0.02	—	0.07	0.08	0.08
North II	0.04	—	—	0.04	—	—	0.30	—	0.15	0.15	—	—	0.14	—	—	—	0.14	—
North III	0.19	—	—	0.09	0.04	0.06	0.80	0.08	0.27	0.22	0.11	0.12	0.24	—	0.05	0.03	0.09	0.07
North IV	0.18	—	0.03	0.11	0.02	0.02	0.70	0.03	0.21	0.16	0.19	0.11	0.21	—	—	0.02	0.11	0.08
Midland	0.11	—	0.03	0.02	0.04	0.02	0.68	0.04	0.16	0.26	0.14	0.08	0.14	—	—	0.04	0.05	0.05
Midland I	0.09	—	0.02	0.01	0.02	0.04	0.68	0.03	0.18	0.24	0.15	0.08	0.13	—	—	0.04	0.04	0.05
Midland II	0.18	—	0.04	0.04	0.10	—	0.64	0.06	0.12	0.28	0.11	0.07	0.16	—	—	0.04	0.08	0.04
East	0.06	—	0.03	—	—	0.03	0.69	—	0.19	0.27	0.10	0.13	0.06	—	—	0.03	0.03	—
South West	0.04	—	—	—	0.02	0.02	0.58	0.03	0.18	0.20	0.10	0.07	0.02	—	—	—	—	0.02
Wales	0.12	—	0.04	0.02	0.06	—	0.59	—	0.21	0.16	0.16	0.06	0.22	—	0.04	0.06	0.06	0.06
Wales I	0.08	—	0.03	—	0.05	—	0.73	—	0.26	0.23	0.16	0.08	0.28	—	0.06	0.06	0.08	0.08
Wales II	0.23	—	0.08	0.08	0.07	—	0.23	—	0.08	—	0.15	—	0.08	—	—	0.08	—	—

TABLE 15—continued.

Area.	Convulsions (86).						Bronchitis (106).						Pneumonia (107-109).					
	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.
England and Wales	0.27	0.09	0.08	0.06	0.03	0.01	0.80	0.08	0.27	0.26	0.13	0.06	5.47	0.94	1.66	1.64	0.82	0.41
South East ..	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	—	0.52	0.02	0.19	0.17	0.09	0.05	3.62	0.77	1.16	0.94	0.48	0.27
Greater London	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	—	0.68	0.02	0.26	0.21	0.12	0.07	3.76	0.77	1.22	0.93	0.54	0.30
Remainder of South East ..	0.06	0.02	0.01	0.02	0.01	—	0.32	0.03	0.09	0.12	0.06	0.02	3.44	0.79	1.10	0.94	0.39	0.22
North ..	0.43	0.12	0.12	0.12	0.04	0.03	1.10	0.13	0.37	0.36	0.18	0.06	7.45	1.09	2.22	2.47	1.15	0.52
North I ..	0.99	0.27	0.34	0.26	0.06	0.06	2.26	0.27	0.78	0.77	0.38	0.06	9.48	0.95	2.87	3.67	1.32	0.67
North II ..	0.26	0.11	0.04	0.04	0.04	0.03	1.07	0.08	0.49	0.26	0.14	0.10	7.81	1.21	2.89	1.95	1.25	0.51
North III ..	0.21	0.06	0.05	0.04	0.06	—	0.90	0.12	0.30	0.31	0.11	0.06	6.71	1.27	1.82	2.07	1.12	0.43
North IV ..	0.38	0.10	0.10	0.13	0.03	0.02	0.77	0.09	0.22	0.26	0.15	0.05	7.04	1.01	2.06	2.36	1.09	0.52
Midland ..	0.17	0.06	0.06	0.03	0.01	0.01	0.78	0.11	0.25	0.26	0.09	0.07	5.76	1.07	1.69	1.66	0.88	0.46
Midland I ..	0.09	0.03	0.04	0.02	—	—	0.77	0.13	0.23	0.27	0.08	0.06	5.13	1.00	1.44	1.42	0.83	0.44
Midland II ..	0.32	0.12	0.10	0.04	0.04	0.02	0.82	0.08	0.30	0.22	0.13	0.09	7.03	1.22	2.20	2.15	0.97	0.49
East ..	0.14	0.03	0.03	—	0.03	0.05	0.62	—	0.25	0.16	0.18	0.03	4.10	0.56	1.27	1.22	0.65	0.40
South West ..	0.13	0.08	—	0.03	0.02	—	0.38	0.03	0.13	0.10	0.05	0.07	3.74	1.08	1.20	0.70	0.41	0.35
Wales ..	1.04	0.42	0.36	0.16	0.06	0.04	1.45	0.17	0.44	0.49	0.22	0.13	6.34	0.87	1.87	2.01	1.17	0.42
Wales I ..	1.03	0.49	0.32	0.14	0.03	0.05	1.67	0.20	0.55	0.54	0.25	0.13	6.64	0.90	2.04	2.14	1.12	0.44
Wales II ..	1.07	0.23	0.46	0.23	0.15	—	0.90	0.08	0.15	0.38	0.15	0.14	5.51	0.78	1.39	1.67	1.32	0.35
Congenital hydrocephalus, spina bifida (157a, b).						Other malformations included under 157 (157c-j).						Congenital debility (158).						
England and Wales	1.26	0.80	0.22	0.15	0.06	0.03	3.19	1.94	0.62	0.39	0.16	0.08	0.40	0.22	0.13	0.05	0.00	0.00
South East ..	0.94	0.55	0.18	0.12	0.05	0.04	3.18	1.97	0.58	0.37	0.18	0.08	0.17	0.09	0.05	0.03	0.00	0.00
Greater London	0.97	0.55	0.23	0.12	0.02	0.05	3.30	1.94	0.66	0.40	0.21	0.09	0.12	0.04	0.04	0.03	—	0.01
Remainder of South East ..	0.89	0.54	0.11	0.13	0.08	0.03	3.03	2.01	0.48	0.32	0.15	0.07	0.26	0.15	0.07	0.03	0.01	—
North ..	1.52	0.96	0.28	0.18	0.07	0.05	3.24	1.90	0.69	0.42	0.15	0.08	0.56	0.28	0.22	0.05	0.01	—
North I ..	1.35	0.75	0.27	0.18	0.11	0.04	3.10	1.85	0.63	0.35	0.15	0.12	0.67	0.43	0.20	0.04	—	—
North II ..	1.57	1.17	0.08	0.11	0.14	0.07	3.14	1.89	0.71	0.37	0.14	0.03	0.71	0.34	0.26	0.11	—	—
North III ..	1.38	0.92	0.15	0.21	0.06	0.04	2.89	1.68	0.65	0.31	0.17	0.08	0.41	0.23	0.17	0.01	—	—
North IV ..	1.68	1.02	0.41	0.19	0.06	—	3.51	2.04	0.73	0.52	0.15	0.07	0.55	0.23	0.24	0.06	0.02	—
Midland ..	1.34	0.93	0.20	0.13	0.06	0.02	3.28	1.97	0.63	0.45	0.13	0.10	0.38	0.22	0.08	0.07	—	0.01
Midland I ..	1.38	0.90	0.26	0.14	0.07	0.01	3.04	1.88	0.61	0.36	0.12	0.07	0.33	0.21	0.05	0.07	—	—
Midland II ..	1.30	1.00	0.08	0.12	0.06	0.04	3.76	2.15	0.68	0.63	0.15	0.15	0.46	0.24	0.14	0.06	—	0.02
East ..	1.11	0.72	0.22	0.11	0.03	0.03	2.80	1.83	0.50	0.24	0.10	0.13	0.50	0.31	0.14	0.05	—	—
South West ..	1.32	0.69	0.23	0.30	0.05	0.05	3.14	2.19	0.56	0.30	0.02	0.07	0.51	0.33	0.15	0.03	—	—
Wales ..	1.53	1.01	0.15	0.29	0.06	0.02	3.03	1.71	0.57	0.41	0.26	0.08	0.88	0.53	0.27	0.08	—	—
Wales I ..	1.47	0.99	0.14	0.28	0.03	0.03	2.94	1.71	0.60	0.31	0.27	0.05	0.80	0.55	0.17	0.08	—	—
Wales II ..	1.69	1.09	0.15	0.30	0.15	—	3.22	1.72	0.46	0.68	0.22	0.14	1.09	0.47	0.54	0.08	—	—
Premature birth (159).						Injury at birth (160).						Asphyxia, atelectasis (161a).						
England and Wales	8.37	8.08	0.28	0.01	0.00	—	2.59	2.54	0.04	0.00	0.00	0.01	2.76	2.73	0.03	0.00	0.00	—
South East ..	6.42	6.28	0.13	0.01	—	—	2.25	2.19	0.04	0.00	0.01	0.01	2.86	2.85	0.01	—	—	—
Greater London	5.81	5.65	0.15	0.01	—	—	2.25	2.18	0.04	0.01	0.01	0.01	3.18	3.17	0.01	—	—	—
Remainder of South East ..	7.19	7.08	0.11	—	—	—	2.29	2.21	0.04	—	0.02	0.02	2.47	2.45	0.02	—	—	—
North ..	9.86	9.44	0.40	0.02	0.00	—	2.63	2.59	0.04	0.00	0.00	0.00	2.73	2.69	0.04	—	0.00	—
North I ..	10.46	9.93	0.49	0.04	—	—	2.41	2.35	0.04	—	0.02	—	2.28	2.24	0.04	—	—	—
North II ..	10.04	9.74	0.30	—	—	—	2.58	2.50	0.08	—	—	—	2.28	2.24	—	—	0.04	—
North III ..	8.91	8.59	0.30	0.01	0.01	—	2.58	2.54	0.03	0.01	—	—	2.31	2.29	0.02	—	—	—
North IV ..	10.12	9.66	0.45	0.01	—	—	2.78	2.73	0.04	—	—	0.01	3.23	3.18	0.05	—	—	—
Midland ..	8.76	8.47	0.28	0.01	—	—	3.03	2.98	0.03	0.01	—	0.01	2.75	2.72	0.03	—	—	—
Midland I ..	8.50	8.20	0.29	0.01	—	—	3.14	3.07	0.04	0.01	—	0.02	2.62	2.58	0.04	—	—	—
Midland II ..	9.28	9.02	0.26	—	—	—	2.80	2.78	0.02	—	—	—	3.03	3.01	0.02	—	—	—
East ..	7.51	7.23	0.28	—	—	—	2.20	2.17	0.03	—	—	—	2.76	2.70	0.03	—	0.03	—
South West ..	7.66	7.46	0.20	—	—	—	2.73	2.68	—	0.03	—	0.02	2.78	2.78	—	—	—	—
Wales ..	11.00	10.46	0.54	—	—	—	3.02	2.96	0.06	—	—	—	2.36	2.28	0.06	0.02	—	—
Wales I ..	11.31	10.76	0.55	—	—	—	2.99	2.93	0.06	—	—	—	1.86	1.80	0.03	0.03	—	—
Wales II ..	10.21	9.67	0.54	—	—	—	3.05	3.04	0.01	—	—	—	3.74	3.59	0.15	—	—	—

TABLE 16.—Deaths at Various Periods in the First Year of Life by Legitimacy. { England and Wales, Geographical Regions London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs and aggregates of Urban and Rural Districts. }
 Death-rates per 1,000 related Live Births, 1948.
 (See Explanatory Notes on page v.)

Area	All Infants										Legitimate Infants										Illegitimate Infants									
	Deaths										Deaths										Deaths									
	per 1,000 related Live Births										per 1,000 related Live Births										per 1,000 related Live Births									
	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1 year.
ENGLAND AND WALES	6029	6118	3179	4287	3803	2109	1241	26766	20	34	5496	5736	2950	3947	3547	1992	1187	24855	19	33	533	382	229	340	256	117	54	1911	27	45
Regional Summary																														
South East	1762	1735	768	1001	841	497	296	6900	17	27	1593	1623	710	913	768	467	281	6355	16	26	169	112	58	88	73	30	15	545	24	38
Greater London	934	954	411	592	500	309	183	3883	16	27	840	885	386	543	460	290	176	3580	16	26	94	69	25	49	40	19	7	303	25	39
Remainder of South East	828	781	357	409	341	188	113	3017	18	27	753	738	324	370	308	177	105	2775	17	26	75	43	33	39	33	11	8	242	23	36
North	2036	2184	1267	1847	1720	892	489	10435	22	41	1884	2050	1177	1706	1612	842	472	9743	21	40	152	134	90	141	108	50	17	692	29	53
North I	327	398	216	390	362	152	98	1943	21	43	316	377	200	370	340	141	95	1839	21	43	111	21	16	20	22	11	3	104	25	53
North II	218	225	140	185	142	93	51	1054	22	39	193	212	132	174	132	87	49	979	22	39	25	13	8	11	10	6	2	75	30	49
North III	477	512	343	433	399	224	103	2491	20	37	446	475	317	407	372	214	100	2331	20	37	31	37	26	26	27	10	3	460	27	45
North IV	1014	1049	568	839	817	423	237	4947	23	42	929	986	528	755	768	400	228	4594	22	41	85	63	40	84	49	23	9	353	31	58
Midland	1250	1230	643	828	754	429	266	5400	21	36	1140	1159	596	767	707	405	250	5024	21	35	110	71	47	61	47	24	16	376	29	48
Midland I	815	821	390	531	474	272	169	3472	20	34	738	776	365	493	440	251	158	3221	20	34	77	45	25	38	34	21	11	251	28	48
Midland II	435	409	253	297	280	157	97	1928	22	39	402	383	231	274	267	154	92	1803	22	38	33	26	22	23	13	3	5	125	31	47
East	257	252	114	154	128	82	51	1038	17	28	235	226	102	138	119	76	50	946	17	28	22	26	12	16	9	6	1	92	27	41
South West	315	296	155	141	88	57	56	1108	20	28	267	277	143	125	82	55	52	1001	19	27	48	19	12	16	6	2	4	107	34	46
Wales	409	421	232	316	272	152	83	1885	22	39	377	401	222	298	259	147	82	1786	22	39	32	20	10	18	13	5	1	99	31	48
Wales I	297	298	173	242	209	115	56	1390	22	40	274	289	169	229	201	110	56	1328	22	39	23	9	4	13	8	5	—	62	29	50
Wales II	112	123	59	74	63	37	27	495	23	38	103	112	53	69	58	37	26	458	22	38	9	11	6	5	5	—	1	37	33	46
Density Summary of all Areas outside Greater London																														
County Boroughs	1980	1981	1156	1728	1580	862	485	9772	20	39	1813	1846	1076	1596	1468	811	460	9070	20	38	167	135	80	132	112	51	25	702	27	48
Urban Districts	2014	2032	1024	1299	1184	636	384	8573	21	35	1846	1927	949	1195	1112	609	374	8012	20	34	168	105	75	104	72	27	10	561	29	46
Rural Districts	1101	1151	588	668	539	302	189	4538	20	32	997	1078	539	613	507	282	177	4193	20	31	104	73	49	55	32	20	12	345	30	45
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)

TABLE 16—continued.

Area	All Infants										Legitimate Infants										Illegitimate Infants										Deaths per 1,000 related Live Births		
	Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths												
	Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths												
	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.			
LONDON	436	447	184	300	253	162	87	1869	17	30	383	410	173	273	230	151	82	1702	17	30	53	37	11	27	23	11	5	167	24	39	1500	490	
City of London	1	—	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Inner and Middle Temples	14	12	5	16	14	8	2	71	14	31	13	10	4	14	13	8	2	64	13	30	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Battersea	7	4	2	2	3	—	3	20	11	16	6	4	2	2	3	—	2	19	10	16	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bermondsey	3	7	2	5	2	5	3	27	11	23	2	7	2	5	2	5	3	26	10	24	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bethnal Green	26	20	7	20	20	5	7	105	16	31	25	18	7	20	20	5	6	101	15	31	1	2	—	—	—	—	1	4	19	25	—	—	—
Camberwell	3	16	2	5	4	2	3	35	24	39	2	11	2	4	4	2	2	27	19	33	1	5	—	—	—	—	1	8	75	99	—	—	—
Chelsea	5	11	6	2	5	3	2	34	14	21	5	11	4	2	5	3	2	32	13	21	—	—	—	—	—	—	—	2	24	24	—	—	—
Deptford	8	3	1	2	3	1	4	22	18	32	6	2	1	2	3	1	4	19	14	30	2	—	—	—	—	—	—	3	60	59	—	—	—
Finsbury	14	16	5	11	8	1	4	59	15	26	12	14	5	11	8	1	4	55	15	26	2	2	—	—	—	—	—	4	23	23	—	—	—
Fulham	9	10	6	7	7	4	1	44	15	26	8	10	6	6	6	4	1	41	15	25	1	—	—	—	—	—	—	3	12	37	—	—	—
Greenwich	22	13	8	13	10	5	2	73	14	24	21	13	8	13	9	5	2	71	15	25	1	—	—	—	—	—	—	2	7	13	—	—	—
Hackney	17	18	9	11	8	12	—	75	21	35	14	15	8	9	7	11	—	64	19	32	3	3	1	2	1	1	—	11	37	57	—	—	—
Hammersmith	16	9	7	2	2	4	3	43	21	28	10	7	6	1	2	2	—	32	16	22	6	2	—	—	—	—	—	11	86	103	—	—	—
Hampstead	2	3	—	—	—	2	—	7	14	19	1	3	—	—	—	2	—	6	13	19	1	—	—	—	—	—	—	1	24	24	—	—	—
Holborn	34	33	19	28	27	18	3	162	19	35	30	32	19	26	22	17	3	149	19	34	4	1	—	—	—	—	13	15	39	—	—	—	—
Islington	31	30	5	16	12	11	6	111	22	37	30	26	5	13	12	11	6	103	23	39	1	4	—	—	—	—	8	17	26	—	—	—	—
Kensington	34	16	11	26	11	13	7	118	14	27	34	16	10	26	9	13	7	115	15	28	—	—	—	—	—	—	3	3	10	—	—	—	—
Lambeth	27	27	12	18	21	7	8	120	15	28	25	26	11	17	21	7	8	115	15	28	2	1	1	1	—	—	5	21	26	—	—	—	—
Lewisham	14	20	8	16	19	5	3	85	18	35	8	18	8	14	16	4	2	70	17	34	6	2	—	—	—	1	15	26	49	—	—	—	—
Paddington	8	12	7	9	8	6	2	52	17	33	8	12	7	9	6	6	2	50	18	33	—	—	—	—	—	—	2	—	23	—	—	—	—
Poplar	6	7	4	3	7	2	2	31	18	31	6	6	3	3	3	4	2	28	17	31	—	—	—	—	—	—	3	24	35	—	—	—	—
St. Marylebone	33	23	9	11	5	8	—	91	27	37	29	21	8	9	4	6	2	79	27	36	4	2	—	—	—	—	12	25	43	—	—	—	—
St. Pancras	4	6	1	6	2	2	—	21	13	24	4	6	—	6	1	2	—	19	12	23	—	—	—	—	—	—	2	18	36	—	—	—	—
Shoreditch	12	25	7	11	13	3	5	76	21	36	11	24	7	10	12	3	5	72	22	37	1	1	—	—	—	—	4	13	26	—	—	—	—
Southwark	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)

Stepney	(1)	12	12	4	13	9	(5)	8	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)
Stoke Newington	..	11	11	5	2	2	2	2	3	—	25	20	27	11	8	5	1	2	3	—	5	21	17	24	3	—	1	1	—	—	4	8	30
Wandsworth	36	50	22	19	15	5	19	15	5	175	19	31	31	46	22	26	16	13	5	39	20	30	5	4	2	2	3	—	—	16	29	82
Westminster	10	11	4	11	5	5	11	7	5	53	18	38	8	10	3	7	5	4	4	159	19	30	1	—	1	2	—	—	11	26	51	
Woolwich	17	28	9	6	7	2	7	2	5	74	21	29	15	25	9	5	7	2	5	68	20	34	2	3	1	4	—	—	6	45	70	
COUNTY BOROUGHS																																	
ENGLAND (excluding Mon.)																																	
Barnsley	10	16	6	14	17	21	46	8	1	72	21	46	10	15	6	12	17	8	1	69	21	46	—	1	—	2	—	—	3	11	34	
Barrow-in-Furness	..	13	20	15	5	8	37	50	5	—	66	37	50	13	16	15	4	8	5	—	61	36	49	—	4	—	1	—	—	5	68	84	
Bath	11	11	5	8	5	45	22	4	1	45	22	35	9	10	5	7	4	—	—	39	20	33	2	—	1	—	—	—	6	38	75	
Birkenhead	18	26	15	34	31	158	20	19	15	158	20	52	17	22	13	29	29	15	15	144	18	50	1	4	2	5	2	—	14	43	85	
Birmingham	177	148	59	104	97	675	18	61	29	675	18	31	159	144	54	98	91	59	26	631	18	31	18	4	5	6	6	3	44	21	35	
Blackburn	19	14	7	9	12	67	22	3	3	67	22	36	18	14	7	8	11	3	3	64	22	36	1	—	—	1	1	—	3	12	36	
Blackpool	27	20	5	9	5	73	26	1	6	73	26	36	21	19	4	7	3	1	5	60	24	32	6	1	—	2	2	—	13	50	80	
Bolton	25	25	13	20	18	111	22	5	5	111	22	38	18	24	13	18	17	5	5	100	20	36	7	1	—	2	1	—	11	68	93	
Boole	15	12	18	15	17	92	26	12	3	92	26	53	14	10	17	14	17	11	5	86	25	52	1	2	1	—	—	—	6	47	70	
Bournemouth	13	17	7	3	3	53	19	5	5	53	19	27	13	16	7	2	3	5	5	51	21	29	—	1	—	1	—	—	2	6	12	
Bradford	48	51	26	52	29	239	23	22	11	239	23	43	46	47	21	51	24	10	10	221	23	43	2	4	5	1	5	—	18	27	44	
Brighton	19	14	9	14	10	79	17	3	13	79	17	31	18	13	9	14	10	3	3	77	17	33	1	1	—	—	2	—	2	9	9	
Bristol	46	46	27	28	25	192	15	7	13	192	15	24	40	45	27	25	23	6	12	178	15	24	6	1	—	3	2	1	14	17	33	
Burnley	22	16	12	8	6	73	34	7	2	73	34	49	20	15	11	6	5	7	2	66	33	47	2	1	—	2	1	—	7	43	74	
Burton on Trent	..	11	8	1	6	10	40	20	2	2	40	20	39	11	8	1	6	8	2	1	37	21	38	—	—	—	—	2	—	3	—	60	
Bury	17	15	2	7	6	49	33	1	1	49	33	47	13	14	2	5	6	1	1	42	39	43	4	1	—	2	—	—	7	65	90	
Canterbury	6	8	—	—	1	11	19	—	1	11	19	22	5	5	—	—	1	—	—	10	17	23	43	1	—	—	—	—	1	37	37	
Carlisle	8	8	5	7	1	31	17	1	1	31	17	25	8	7	5	7	1	1	1	30	18	26	—	1	—	—	—	—	1	14	14	
Chester	8	6	3	6	6	32	19	1	2	32	19	36	7	6	3	4	5	1	2	28	20	34	—	1	—	2	1	—	4	15	58	
Coventry	70	41	24	33	30	232	26	18	16	232	26	45	65	38	22	32	29	16	15	217	26	45	5	3	2	1	1	2	15	30	44	
Croydon	26	27	16	21	16	123	15	5	12	123	15	27	24	26	15	17	16	4	12	114	15	27	2	1	1	4	—	1	9	15	33	
Darlington	7	10	5	8	12	49	14	4	3	49	14	31	7	10	5	5	12	3	3	45	15	30	—	—	—	3	—	1	—	4	—	48
Derby	22	16	9	14	12	85	18	9	3	85	18	32	20	15	7	13	10	9	3	77	17	30	2	1	—	1	2	—	8	33	52	
Dewsbury	6	7	7	9	7	41	19	4	1	41	19	39	6	4	7	9	6	6	—	36	17	36	—	3	—	—	1	—	—	5	62	103
Doncaster	12	15	20	6	6	61	31	1	1	61	31	40	12	15	18	6	6	1	1	59	32	41	—	—	2	—	—	—	2	21	21	
Dudley	5	17	5	4	2	37	24	3	1	37	24	33	4	15	5	3	2	3	1	33	22	39	1	2	—	1	—	—	4	70	92	
Eastbourne	4	6	3	4	3	21	16	1	—	21	16	26	4	6	3	4	1	—	—	19	18	26	—	—	—	—	2	—	2	28	28	
East Ham	12	13	7	9	11	58	15	5	1	58	15	26	12	13	7	8	11	5	1	57	15	27	—	—	—	1	—	—	1	15	15	
Exeter	7	3	5	2	—	24	11	4	3	24	11	18	6	3	5	1	—	4	2	21	11	16	—	—	—	1	—	—	3	16	47	
Gateshead	17	16	11	19	12	96	18	9	12	96	18	39	17	15	11	19	12	9	12	95	18	40	—	1	—	—	—	—	1	12	12	
Gloucester	8	7	11	6	7	43	22	2	2	43	22	35	8	7	10	5	6	2	2	40	22	35	—	—	1	1	1	—	3	12	37	
Gt. Yarmouth	3	9	—	4	8	31	13	4	3	31	13	32	1	9	—	4	8	3	3	28	11	31	2	—	—	—	—	1	3	42	62	
Grimsby	7	14	6	11	11	55	14	4	2	55	14	29	6	12	5	10	11	3	3	49	13	27	1	2	1	1	—	1	6	30	44	
Halifax	8	9	5	10	10	50	13	7	1	50	13	29	8	9	5	9	7	5	1	44	14	27	—	—	—	1	3	2	6	—	49	
Hastings	6	3	3	8	8	35	12	5	2	35	12	35	6	2	3	8	8	5	2	34	12	37	—	1	—	—	—	—	1	15	15	
Huddersfield	22	14	11	7	12	72	21	5	1	72	21	32	22	14	10	6	10	5	1	68	22	33	—	—	1	1	2	—	4	8	30	
Ipswich	13	12	5	9	3	44	16	2	—	44	16	23	13	10	5	9	1	2	—	40	16	23	—	2	3	—	—	—	4	16	32	
Kingston upon Hull	..	51	61	41	60	54	309	23	26	16	309	23	46	44	58	38	59	50	26	16	291	22	46	—	3	—	1	4	—	18	33	46	
Leeds	59	64	39	70	49	321	17	22	18	321	17	34	52	58	38	66	45	21	18	298	17	34	7	6	1	4	4	1	23	23	38	
Leicester	59	42	28	29	21	205	24	15	11	205	24	38	56	39	28	27	20	15	11	196	24	38	3	3	—	2	1	—	9	18	27	
Lincoln	12	8	3	5	3	35	18	3	1	35	18	28	9	7	3	5	3	3	1	31	16	26	—	3	—	—	—	—	4	44	43	

TABLE 16—continued.

Area	All Infants										Legitimate Infants										Illegitimate Infants											
	Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births			
	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1 year.		
County Boroughs—continued																																
Liverpool ..	158	150	115	179	183	104	44	933	24	52	147	138	105	167	169	95	43	864	23	51	11	12	10	12	14	9	1	69	33	67		
Manchester ..	93	119	62	123	110	45	29	581	20	42	82	111	57	106	104	41	27	528	19	40	11	8	5	17	6	4	2	53	27	58		
Middlesbrough ..	30	20	22	32	25	20	10	159	22	47	27	19	21	30	24	19	10	150	21	47	3	1	1	2	1	1	—	9	25	44		
Newcastle upon Tyne ..	45	47	22	43	33	18	9	217	20	37	45	42	21	42	31	16	9	206	20	37	—	5	1	1	2	2	—	11	21	38		
Northampton ..	19	14	12	8	6	6	5	70	25	38	16	9	11	8	9	6	4	60	21	34	3	5	1	—	—	1	10	83	91			
Norwich ..	12	14	8	14	10	7	5	70	16	32	11	11	8	13	10	6	5	64	15	32	1	3	—	1	—	1	6	29	43			
Nottingham ..	39	49	22	46	67	21	17	261	19	44	36	47	19	42	63	20	15	242	19	44	3	2	—	4	4	1	2	19	18	43		
Oldham ..	17	25	12	19	17	11	3	104	24	46	17	25	12	16	14	10	3	97	26	46	—	—	—	3	3	1	—	7	—	53		
Oxford ..	10	11	5	6	1	3	2	38	16	23	8	10	4	5	1	3	1	32	14	21	2	1	1	1	—	—	1	6	36	53		
Plymouth ..	36	28	13	17	11	12	3	120	19	29	30	25	13	15	11	12	3	109	18	29	6	3	—	2	—	—	—	11	32	38		
Portsmouth ..	22	23	18	16	15	8	4	106	14	23	21	23	16	15	14	7	4	100	14	23	1	—	2	1	1	1	—	6	10	20		
Preston ..	17	18	7	20	13	9	2	86	19	38	16	17	6	19	12	9	2	81	18	38	3	1	1	1	1	—	—	5	25	42		
Reading ..	20	16	9	9	8	7	2	71	22	34	17	15	8	8	6	5	2	61	21	32	3	1	1	1	2	—	—	10	33	64		
Rochdale ..	18	10	5	9	10	4	1	57	22	37	15	9	4	8	10	4	1	51	20	36	3	1	1	1	—	—	—	6	53	63		
Rotherham ..	16	13	27	14	22	17	9	115	34	69	16	13	24	14	21	17	6	111	34	70	—	—	3	—	1	—	—	4	47	62		
St. Helens ..	29	22	11	34	24	11	12	143	26	60	26	20	11	29	22	11	11	130	25	57	3	2	—	5	2	1	1	13	48	123		
Salford ..	32	43	11	20	28	15	8	157	23	41	30	40	10	18	26	15	8	147	23	41	2	3	—	2	2	—	—	10	26	43		
Sheffield ..	64	62	28	45	51	25	19	294	17	32	58	60	26	40	51	25	19	279	16	31	6	2	2	5	—	—	—	15	27	40		
Smethwick ..	11	9	8	7	7	—	—	42	19	29	11	8	8	7	7	—	—	41	19	29	—	1	—	—	—	—	—	1	18	18		
Southampton ..	35	32	13	23	18	10	3	134	22	36	33	30	10	19	15	9	2	118	21	34	2	2	3	4	3	1	1	16	27	61		
Southend-on-Sea ..	19	17	9	2	5	—	3	55	18	22	17	15	6	2	5	—	3	48	16	20	2	2	3	—	—	—	—	7	54	54		
Southport ..	12	14	3	5	3	3	1	41	25	34	11	11	3	5	3	1	1	35	23	32	1	3	—	—	—	—	—	6	49	73		
South Shields ..	17	14	10	16	17	8	7	89	19	41	16	13	10	14	15	7	7	82	19	40	1	1	—	2	2	1	—	7	20	68		
Stockport ..	16	21	12	17	13	7	5	91	20	36	15	20	11	17	11	6	5	85	20	36	1	1	1	—	2	1	—	6	21	42		
Stoke on Trent ..	47	51	25	34	38	18	13	226	22	41	44	49	25	33	35	17	11	214	23	40	3	2	—	1	3	1	2	12	18	42		
Sunderland ..	21	28	30	68	46	13	7	213	20	54	21	26	28	62	43	13	7	200	20	53	—	2	2	6	3	—	—	13	25	81		
Tynemouth ..	8	14	9	16	7	5	3	62	24	47	8	14	8	15	6	3	3	57	24	45	—	—	1	1	1	2	—	5	17	82		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)		

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)
Wakefield ..	5	10	3	8	1	5	2	34	18	33	5	10	3	7	1	4	2	32	19	33	—	—	—	—	—	—	—	2	—	31
Wallasey ..	13	14	11	15	13	9	3	78	21	43	12	13	10	13	13	9	3	73	21	43	1	—	1	—	—	—	—	5	30	49
Walsall ..	26	19	7	16	16	8	7	99	22	42	26	18	7	16	15	8	7	97	23	43	—	—	—	—	1	—	—	2	10	20
Warrington ..	7	15	11	15	12	8	3	71	21	46	7	15	11	14	12	8	2	69	23	47	—	—	—	—	—	—	—	2	—	26
West Bromwich ..	10	21	7	18	23	8	2	89	22	51	9	20	6	17	23	7	2	84	21	50	1	1	1	—	—	—	—	5	48	78
West Ham ..	27	24	11	15	26	4	4	111	17	30	25	23	11	14	23	4	4	104	17	29	2	1	—	—	3	—	—	7	20	45
West Hartlepool ..	6	14	7	20	14	6	10	77	17	47	6	13	5	19	12	6	10	71	16	45	—	2	—	—	2	—	—	6	37	74
Wigan ..	11	15	9	12	21	13	5	86	22	53	9	15	8	12	21	12	5	82	21	53	2	—	1	—	—	—	4	56	74	
Wolverhampton ..	23	30	30	25	26	14	8	156	26	49	22	28	28	23	22	13	7	143	26	47	1	2	2	2	4	1	1	13	32	82
Worcester ..	8	12	3	11	1	8	—	43	21	38	5	9	3	11	1	5	—	34	16	32	3	3	—	—	—	3	—	9	80	118
York ..	18	15	11	2	11	4	2	63	23	33	18	11	11	2	10	4	1	57	23	32	—	4	—	—	—	—	1	6	30	45
WALES AND MONMOUTH																														
Cardiff ..	40	26	22	30	28	19	11	176	18	36	37	26	21	30	25	18	11	168	18	36	3	—	1	—	3	1	—	8	20	39
Merthyr Tydfl ..	4	17	7	10	10	4	1	53	25	47	2	15	7	10	9	4	1	48	22	44	2	—	—	—	—	—	—	5	154	190
Newport, Mon. ..	19	19	8	16	19	11	3	95	22	44	19	19	7	15	19	11	3	93	22	45	—	—	—	—	—	—	—	2	11	22
Swansea ..	16	20	16	21	20	16	4	113	18	39	16	20	16	21	20	15	4	112	19	40	—	—	—	—	—	—	—	1	—	10
ADMINISTRATIVE COUNTIES (Urban and Rural Aggregates)																														
ENGLAND (excluding Mon.)																														
Bedford ..	27	26	8	20	16	8	2	107	17	29	26	25	8	18	14	8	2	101	17	29	1	—	1	2	2	—	—	6	9	27
Berks. ..	9	12	7	5	9	3	—	49	21	31	11	6	5	4	8	3	—	44	20	30	—	1	—	—	—	—	—	5	35	57
Berks. ..	12	7	6	11	8	1	1	39	14	22	11	14	10	11	8	1	1	37	14	23	—	1	—	—	—	—	—	2	17	16
Bucks. ..	23	14	11	13	11	4	1	77	15	23	19	14	10	11	8	3	1	66	14	21	4	—	1	—	—	—	—	11	24	53
Bucks. ..	34	16	12	19	9	2	1	93	18	27	32	15	11	18	9	3	1	88	18	27	2	—	1	—	—	—	—	5	23	28
Camb. ..	19	23	12	14	6	6	2	82	17	26	17	23	9	11	6	6	2	74	17	25	2	—	3	—	—	—	—	8	30	48
Camb. ..	12	13	3	—	1	3	1	33	20	16	12	11	2	—	—	2	1	30	19	22	—	—	2	—	—	—	—	3	42	41
Camb. ..	6	10	—	4	—	2	1	23	11	16	6	10	—	4	—	3	1	23	12	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cheshire ..	81	79	35	46	45	26	16	328	19	31	76	74	32	44	44	26	15	311	18	31	5	—	3	2	1	—	1	17	28	36
Cheshire ..	15	15	13	15	14	6	2	93	19	31	14	29	12	14	14	6	2	91	19	32	—	1	—	—	—	—	—	2	7	14
Cornwall ..	26	24	13	13	8	7	9	100	21	33	23	24	12	12	8	6	8	93	21	32	—	—	—	—	—	—	—	7	23	39
Cornwall ..	24	23	13	19	4	3	4	90	25	37	22	19	13	16	4	4	4	81	24	35	2	—	—	—	—	—	—	9	44	65
Cornwall ..	24	23	13	19	4	3	4	90	25	37	22	19	13	16	4	4	4	81	24	35	2	—	—	—	—	—	—	9	44	65
Cumberland ..	10	15	11	3	6	8	6	59	22	36	10	14	11	3	7	7	6	58	23	37	—	—	—	—	—	—	—	1	12	12
Cumberland ..	23	20	13	17	8	4	5	90	23	36	23	19	13	15	6	4	5	86	24	36	—	—	—	—	—	—	—	4	8	31
Derby ..	69	59	47	49	41	23	25	313	26	47	61	57	45	48	40	22	24	297	26	46	8	2	2	7	1	—	1	16	39	51
Derby ..	50	47	38	27	39	7	4	215	24	38	46	46	31	23	39	7	7	199	23	37	4	1	4	—	—	—	—	16	56	73
Devon ..	32	29	22	6	9	4	4	106	21	27	27	25	18	6	8	4	4	92	19	25	5	—	4	—	—	—	—	14	50	54
Devon ..	35	32	13	20	3	4	12	119	20	30	29	32	12	18	2	2	12	109	20	29	6	—	—	—	—	—	—	10	33	46
Dorset ..	17	28	12	8	3	2	5	75	20	26	14	27	10	5	3	2	5	66	19	24	3	—	1	2	—	—	—	9	31	46
Dorset ..	14	13	8	4	6	2	—	47	19	26	14	12	7	4	6	2	—	45	19	26	—	—	—	—	—	—	—	2	20	20
Durham ..	87	130	65	105	127	42	30	586	23	46	82	126	60	101	119	41	28	557	23	46	5	4	5	4	8	1	2	29	25	51
Durham ..	53	58	25	43	43	15	7	244	26	45	50	56	24	43	42	14	6	235	25	45	3	2	2	—	—	—	—	9	31	46
Ely, Isle of ..	5	7	5	3	5	3	—	28	17	28	4	5	5	2	5	3	—	24	15	28	1	—	—	—	—	—	—	4	45	60
Ely, Isle of ..	3	4	4	3	4	—	3	21	16	31	2	4	3	2	4	—	3	18	14	28	10	—	—	—	—	—	—	3	53	78
Essex ..	150	130	64	90	65	44	29	572	15	25	140	120	59	84	61	43	29	536	15	24	2	—	—	—	—	—	—	36	28	40
Essex ..	24	29	13	12	8	3	7	96	17	24	22	29	13	12	8	7	3	94	17	25	2	—	—	—	—	—	—	2	10	10
Gloucester ..	17	11	10	14	11	7	3	73	16	30	13	10	9	12	9	7	3	63	14	27	4	—	—	—	—	—	—	10	42	69
Gloucester ..	29	51	13	25	20	7	9	154	19	30	25	46	12	24	18	6	8	139	17	29	4	—	—	—	—	—	—	15	39	58
Hereford ..	6	14	3	6	1	3	3	38	24	39	5	13	3	4	1	3	5	34	23	37	1	—	—	—	—	—	—	4	32	64
Hereford ..	16	15	9	6	11	3	3	63	29	45	14	13	7	4	11	2	3	54	27	37	2	—	—	—	—	—	—	9	55	81
Hertford ..	36	58	14	22	14	5	11	160	15	22	32	58	13	20	14	5	10	152	15	22	4	—	—	—	—	—	—	8	15	23
Hertford ..	15	22	7	9	6	5	4	68	16	25	15	19	7	8	6	4	2	61	16	24	—	—	—	—	—	—	—	7	21	47
Huntingdon ..	2	3	—	2	2	—	1	10	10	19	2	2	—	2	2	—	1	9	9	19	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Huntingdon ..	7	6	2	4	—	3	—																							

TABLE 16—continued.

Area	All Infants										Legitimate Infants										Illegitimate Infants															
	Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births		Deaths								Deaths per 1,000 related Live Births							
	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.						
ADMINISTRATIVE COUNTIES—continued																																				
Lancs. . .	295	276	138	179	183	86	59	1216	24	40	276	267	129	161	174	82	58	1147	23	39	19	9	9	18	9	4	1	69	29	54	29	69				
Leicester . .	37	45	23	18	19	12	7	161	23	35	35	42	22	17	18	12	6	152	23	35	2	3	1	1	1	1	1	9	33	49	33	9				
Lincs., Holland . .	20	30	14	13	16	7	1	102	21	33	20	30	14	11	15	8	1	99	22	33	—	—	—	—	—	—	—	3	—	23	—	3				
Lincs., Kesteven . .	33	22	14	10	11	2	4	103	21	30	27	21	14	9	10	7	6	94	20	29	6	—	—	—	—	—	1	9	42	53	9	1				
Lincs., Lindsey . .	6	6	4	2	2	3	—	26	21	34	11	10	5	3	5	2	—	25	21	35	—	—	—	—	—	—	1	1	20	20	1	3				
Lincs., Northants . .	12	11	5	3	5	2	2	39	25	34	11	10	5	3	5	2	—	36	24	33	1	—	—	—	—	—	3	3	38	56	3	6				
Lincs., Northumberland . .	5	3	2	10	2	2	2	22	12	26	3	2	2	3	5	2	—	19	9	23	2	—	—	—	—	—	1	1	32	42	3	4				
Lincs., Nottingham . .	11	14	7	10	12	14	5	48	22	32	10	14	11	10	16	14	5	44	21	31	1	—	—	—	—	—	6	18	35	5	10					
Lincs., Nottingham . .	21	23	11	12	17	7	1	103	19	35	20	21	11	10	16	14	5	97	19	35	1	—	—	—	—	—	1	10	31	51	7	10				
Middlesex . .	28	10	14	14	15	15	1	89	18	31	27	9	10	11	14	7	1	79	17	29	23	15	6	11	2	6	74	27	45	35	7	7				
Norfolk . .	251	255	108	136	105	65	41	961	17	26	228	240	102	125	94	59	39	887	16	25	—	3	—	2	2	—	2	7	35	80	45	38	10			
Northants. . .	17	16	3	6	5	7	1	50	30	42	17	13	4	3	3	2	1	43	30	38	4	1	—	2	—	—	1	23	35	77	57	6	17			
Northumberland . .	36	35	15	24	14	7	13	144	17	29	32	34	14	22	13	9	6	64	16	29	2	3	—	—	—	—	9	43	77	57	17	40	67			
Notts. . .	23	18	5	11	8	5	3	73	17	31	15	12	7	8	5	5	2	58	21	30	2	5	3	2	3	—	1	6	48	57	17	40	67			
Northampton . .	53	59	24	48	41	27	8	260	22	41	51	54	21	46	39	24	8	243	21	40	2	5	3	2	3	—	1	10	23	38	77	57	10			
Northampton . .	13	8	8	4	10	5	2	50	18	31	13	8	7	4	38	5	7	48	18	31	—	—	—	—	—	—	2	17	40	67	40	17	17			
Northampton . .	53	63	37	59	39	36	7	294	22	42	53	58	35	55	38	35	4	281	22	43	—	—	—	—	—	—	2	13	26	37	26	37	2			
Oxford . .	22	26	12	16	13	9	4	102	23	38	21	24	11	15	12	9	4	96	22	38	—	—	—	—	—	—	6	29	43	6	29	43	6			
Peterborough, Soke of . .	10	9	3	2	1	2	—	27	25	30	10	13	5	2	1	1	—	27	26	31	1	—	—	—	—	—	—	2	9	17	17	17	17			
Rutland . .	5	11	4	8	2	1	—	31	23	35	5	10	4	4	2	1	—	30	23	36	—	—	—	—	—	—	1	15	15	—	—	—	—			
Salop . .	2	—	—	—	—	—	—	10	24	48	4	10	4	4	2	1	—	10	26	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Somerset . .	11	25	9	16	8	7	—	16	30	52	3	5	1	1	3	2	—	16	31	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Somerset . .	23	32	14	19	7	12	4	82	18	32	9	24	14	8	7	7	6	77	18	32	2	1	—	—	—	—	5	17	28	28	28	28	28			
Southampton . .	32	23	11	10	13	4	3	96	18	26	28	23	10	11	8	3	3	90	17	25	4	—	—	—	—	—	6	31	42	29	31	7	10			
Southampton . .	30	29	13	11	18	5	7	98	17	23	23	25	13	11	16	5	8	86	15	21	5	4	—	—	—	—	12	51	55	55	51	12	12			
Southampton . .	59	49	19	20	19	12	8	174	20	27	54	48	16	15	16	11	8	161	20	27	5	4	—	—	—	—	13	25	35	35	25	13	13			
Southampton . .	29	36	15	20	19	12	—	139	17	20	27	34	14	19	17	11	8	130	17	29	2	2	3	2	2	1	9	16	28	28	16	9	28			

ADMINISTRATIVE COUNTIES—continued	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	
Staffs. . .	U.D.	104	113	68	83	80	32	20	500	23	41	95	108	61	79	78	31	20	472	23	40	9	5	7	4	2	1	—	28	50	66
Suffolk, East	R.D.	23	26	13	18	9	13	7	109	18	31	23	25	13	17	8	12	7	105	18	31	—	1	—	1	1	—	—	4	6	25
Suffolk, West	U.D.	8	5	3	5	7	2	2	35	11	20	8	7	2	3	6	2	2	30	11	18	—	1	—	1	1	—	—	5	20	49
Surrey . .	R.D.	9	8	8	8	2	4	3	39	11	19	9	5	7	7	2	4	3	37	11	19	—	—	—	—	—	—	—	2	9	18
Sussex, East	U.D.	7	2	—	—	3	—	—	12	13	17	4	2	—	—	—	—	—	9	9	14	3	—	—	—	—	—	—	3	70	69
Sussex, West	R.D.	10	14	5	6	1	4	—	41	22	31	10	12	5	6	—	—	—	38	22	30	—	2	—	—	—	—	—	3	28	41
Warwick . .	U.D.	116	122	50	54	53	29	14	438	15	23	102	110	47	49	48	28	14	398	15	22	14	12	3	5	1	—	—	40	33	46
Westmorland	R.D.	22	15	11	5	6	2	2	63	20	26	19	14	10	4	6	2	2	57	19	25	3	1	1	1	—	—	—	6	37	44
Wight, Isle of	U.D.	16	13	4	9	9	9	1	61	14	25	14	11	2	8	8	9	1	53	12	23	2	2	2	1	—	—	—	8	34	45
Wilts. . .	R.D.	17	20	9	5	8	3	2	64	19	26	16	19	9	5	7	3	1	60	19	26	1	1	—	—	—	—	—	4	14	29
Worcester	U.D.	22	13	6	10	7	1	—	59	16	23	21	13	4	10	7	3	—	56	16	24	2	—	—	—	—	—	—	3	20	20
Yorks, E.R.	R.D.	24	7	6	3	5	6	3	54	16	22	22	5	5	1	5	5	2	45	14	20	2	2	1	2	—	—	—	9	35	62
Yorks, N.R.	U.D.	53	45	20	22	12	18	6	176	21	31	47	41	19	19	11	15	6	158	20	29	6	4	1	3	1	—	—	18	41	67
Yorks, W.R.	R.D.	31	21	8	13	12	10	1	96	20	32	28	20	8	12	10	9	1	88	20	31	3	—	—	—	—	—	—	8	24	48
	U.D.	3	6	1	2	2	3	—	17	20	34	3	6	1	1	3	2	—	16	22	34	—	—	—	—	—	—	—	1	—	32
	R.D.	4	10	3	4	4	—	—	24	30	42	9	12	3	4	2	—	—	21	28	39	2	—	—	—	—	—	—	3	71	106
	U.D.	11	15	3	2	3	—	2	36	24	29	9	12	2	2	3	—	2	30	20	26	—	—	—	—	—	—	—	6	73	72
	R.D.	2	1	—	—	1	—	—	4	12	15	2	1	—	—	1	—	—	4	13	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	U.D.	21	19	14	8	12	7	5	86	18	28	16	19	12	6	11	7	5	76	17	27	5	—	—	—	—	—	—	10	37	52
	R.D.	30	34	13	15	6	1	3	102	22	29	26	33	13	14	5	1	2	94	22	29	4	1	—	—	—	—	—	8	26	42
	U.D.	44	42	12	15	15	9	10	147	20	30	40	41	10	14	15	8	9	137	20	29	4	1	—	—	—	—	—	10	33	46
	R.D.	16	17	4	12	6	2	2	59	18	28	14	17	4	9	3	2	2	51	18	26	2	—	—	—	—	—	—	7	15	61
	U.D.	15	16	15	5	4	3	2	60	28	35	11	15	15	5	5	3	1	53	26	33	4	—	—	—	—	—	—	8	47	65
	R.D.	12	16	15	5	5	6	2	51	19	29	8	15	4	4	4	4	2	42	16	25	4	1	—	—	—	—	—	9	54	81
	U.D.	29	31	14	37	22	15	4	152	19	38	29	30	12	33	20	13	4	141	19	38	—	—	—	—	—	—	—	11	13	48
	R.D.	33	22	10	13	12	7	5	102	24	37	27	20	9	13	11	7	4	91	22	35	6	2	1	4	2	—	—	11	65	79
	U.D.	160	175	112	136	127	72	30	812	21	38	146	164	104	127	119	69	30	759	21	37	14	11	8	9	1	—	—	53	33	52
	R.D.	49	61	48	60	57	32	10	317	20	40	47	55	44	58	55	29	10	298	20	39	2	6	4	2	3	—	—	19	29	45

Wales and Monmouth

Anglesey	U.D.	7	2	2	1	1	4	1	16	26	41	6	2	1	1	3	—	1	14	25	39	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brecon . .	R.D.	6	3	1	4	1	—	—	20	20	36	5	2	3	4	1	3	—	19	20	38	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Caernarvon	U.D.	—	6	6	1	1	—	—	6	16	23	—	—	1	1	1	—	—	6	16	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cardigan	R.D.	11	8	3	7	10	—	—	23	27	34	6	8	6	3	10	2	—	23	28	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Carmarthen	U.D.	6	4	—	11	1	1	—	43	19	37	11	7	2	11	1	4	—	42	21	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Denbigh . .	R.D.	5	4	—	3	3	—	—	35	20	40	5	4	3	—	—	—	—	33	19	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Flint . .	U.D.	7	4	—	2	7	3	2	30	28	52	4	5	—	—	—	—	—	26	23	49	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Glamorgan	R.D.	10	9	7	7	3	4	—	36	20	32	10	16	7	10	3	4	—	36	20	33	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Merioneth	U.D.	20	17	10	11	8	6	—	62	27	37	18	16	4	8	6	7	3	58	26	36	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Monmouth	R.D.	13	22	9	8	8	7	4	45	18	33	13	10	8	8	7	7	—	45	19	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montgomery	U.D.	11	13	5	5	4	3	6	47	22	35	8	11	5	5	4	3	6	68	27	42	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pembroke	R.D.	5	8	5	8	6	4	—	36	14	27	4	7	4	7	6	4	—	42	19	33	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Radnor . .	U.D.	90	98	51	72	56	30	20	417	23	40	82	96	49	65	53	29	20	394	23	39	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	R.D.	22	38	18	25	25	9	6	143	23	41	18	35	18	22	25	9	6	133	21	39	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	U.D.	1	3	—	2	2	2	—	10	14	36	1	3	—	2	2	2	—	10	15	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	R.D.	2	3	3	40	42	—	—	14	20	44	59	40	28	39	41	18	7	232	24	44	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	U.D.	62	41	28	6	6	1	—	26	24	35	7	4	6	6	1	—	—	25	24	35	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	R.D.	8	4	6	6	4	—	—	10	19	32	3	1	1	4	—	—	—	9	17	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	U.D.	3	2	4	4	—	—	—	26	24	35	7	4	6	6	1	—	—	20	28	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	R.D.	4	7	4	2	5	—	—	10	30	45	3	6	4	1	—	—	—	35	33	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	U.D.	9	11	7	6	5	—	—	39	33	46	9	10	7	6	2	—	—	16	19	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	R.D.	5	6	5	1	2	—	—	19	21	25	5	4	4	1	1	—	—	16	19	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	U.D.	1	1	—	2	1	—	—	5	19	47	1	1	—	—	—	—	—	4	72	85	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 17.—Civilian Population, Births, Deaths, and Infant Mortality, 1948.

{ England and Wales, Geographical Regions, Counties, Boroughs, Urban Districts and Rural Districts.

See Explanatory notes on page v.

AREA.	Estimated Resident Civilian Population (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.		
		Legitimate.			Illegitimate.			Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL.	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local adjusted death rate to National Rate.	Number.	Rate per 1,000 Live Births.
		M.		F.	M.		F.									
		3	4	5	6	7	8									
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
ENGLAND AND WALES	42,750,000	377,799	355,933	21,313	20,261	775,306	18.1	241,674	226,971	468,645	11.0	1.00	1.00	26,766	34	
Regional Summary :																
South East ..	14,686,440	123,365	116,228	7,317	6,970	253,880	17.3	76,939	75,485	152,424	10.4	0.97	0.92	6,900	27	
Greater London..	8,282,217	69,232	65,242	3,838	3,782	142,094	17.1	42,272	40,067	82,339	9.9	1.04	0.94	3,883	27	
Remainder of South East	6,404,223	54,133	50,986	3,479	3,188	111,786	17.5	34,667	35,418	70,085	10.9	0.89	0.88	3,017	27	
North ..	13,409,200	122,924	115,645	6,646	6,322	251,537	19.0	81,817	75,384	157,201	11.7	1.06	1.13	10,435	41	
North I ..	2,239,097	21,623	20,544	992	937	44,096	19.7	13,547	12,013	25,560	11.4	1.11	1.15	1,943	43	
North II ..	1,338,283	12,979	11,830	772	744	26,325	19.7	8,087	7,280	15,367	11.5	1.02	1.07	1,054	39	
North III ..	3,543,620	31,672	30,024	1,786	1,751	65,233	18.4	21,530	19,707	41,237	11.6	1.05	1.11	2,491	37	
North IV ..	6,288,200	56,650	53,247	3,096	2,890	115,883	18.4	38,653	36,384	75,037	11.9	1.06	1.15	4,947	42	
Midland ..	7,890,792	72,246	68,023	3,960	3,832	148,061	18.8	42,377	38,239	80,616	10.2	1.06	0.98	5,400	36	
Midland I ..	5,231,100	48,334	45,474	2,628	2,539	98,975	18.9	27,858	25,059	52,917	10.1	1.07	0.98	3,472	34	
Midland II ..	2,659,692	23,912	22,549	1,332	1,293	49,086	18.5	14,519	13,180	27,699	10.4	1.03	0.97	1,928	39	
East ..	1,952,158	17,412	16,278	1,141	1,059	35,890	18.4	11,108	10,396	21,504	11.0	0.90	0.90	1,038	28	
South West ..	2,258,900	18,667	17,791	1,212	1,093	38,763	17.2	13,208	13,597	26,805	11.9	0.84	0.91	1,108	28	
Wales ..	2,552,510	23,185	21,968	1,037	985	47,175	18.5	16,225	13,870	30,095	11.8	1.01	1.08	1,885	39	
Wales I ..	1,828,242	16,992	16,169	639	590	34,390	18.8	11,607	9,331	20,938	11.5	1.06	1.11	1,390	40	
Wales II ..	724,268	6,193	5,799	398	395	12,785	17.7	4,618	4,539	9,157	12.6	0.90	1.03	495	38	
Density Summary of all Areas	Outside Greater London :															
County Boroughs ..	12,970,140	121,138	113,971	7,376	7,005	249,490	19.2	77,409	71,816	149,225	11.5	1.05	1.10	9,772	39	
Urban Districts ..	13,580,325	118,819	111,878	6,183	5,851	242,731	17.9	78,211	74,602	152,813	11.3	0.98	1.01	8,573	35	
Rural Districts ..	7,917,318	68,610	64,842	3,916	3,623	140,991	17.8	43,782	40,486	84,268	10.6	0.93	0.90	4,538	32	

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ENGLAND (excluding Monmouth)															
BEDFORDSHIRE :															
Admin. County	298,715	2,557	2,329	154	153	5,193	17.4	1,499	1,475	2,974	10.0	1.00	0.91	156	30
Urban Districts	208,795	1,810	1,617	109	112	3,648	17.5	1,015	992	2,007	9.6	1.04	0.91	107	29
Ampthill	2,720	22	22	1	1	46	16.9	12	18	30	11.0	0.71	0.71	1	21
Bedford M.B.	52,810	438	393	32	32	895	16.9	270	285	555	10.5	0.95	0.91	26	29
Biggleswade	7,330	59	53	5	4	121	16.5	40	37	77	10.5	0.90	0.86	5	41
Dunstable M.B.	16,990	156	143	10	8	317	18.7	63	67	130	7.7	1.07	0.75	7	22
Kempston	8,610	77	68	4	2	151	17.5	36	46	82	9.5	1.02	0.88	9	59
Leighton Buzzard	8,435	71	78	7	7	163	19.3	47	53	100	11.9	0.90	0.97	3	18
Luton M.B.	108,400	960	830	48	54	1,892	17.5	523	466	989	9.1	1.13	0.93	54	28
Sandy	3,500	27	30	2	4	63	18.0	24	20	44	12.6	0.85	0.97	2	31
Rural Districts	89,920	747	712	45	41	1,545	17.2	484	483	967	10.8	0.91	0.89	49	31
Ampthill	21,990	203	188	10	7	408	18.6	125	120	245	11.1	0.91	0.92	10	24
Bedford	26,970	205	203	11	16	435	16.1	134	136	270	10.0	0.87	0.79	14	32
Biggleswade	22,360	171	170	12	9	362	16.2	125	116	241	10.8	0.91	0.89	11	30
Luton	18,600	168	151	12	9	340	18.3	100	111	211	11.3	0.99	1.02	14	40
BERKSHIRE															
County Borough:	391,290	3,349	3,197	258	222	7,026	18.0	2,012	2,015	4,027	10.3	0.93	0.87	187	26
Reading	114,500	963	934	75	78	2,050	17.9	662	649	1,311	11.4	0.95	0.98	71	34
Admin. County	276,790	2,386	2,263	183	144	4,976	18.0	1,350	1,366	2,716	9.8	0.93	0.82	116	23
Urban Districts	92,930	801	808	76	45	1,730	18.6	468	523	991	10.7	0.88	0.86	39	22
Abingdon M.B.	10,410	89	84	7	5	185	17.8	41	58	99	9.5	1.01	0.87	5	27
Maidenhead M.B.	26,790	217	221	29	17	484	18.1	135	159	294	11.0	0.89	0.89	10	20
Newbury M.B.	17,680	153	158	10	4	325	18.4	88	95	183	10.4	0.86	0.81	5	15
New Windsor M.B.	21,780	185	211	18	10	424	19.5	104	98	202	9.3	0.94	0.79	12	28
Wallingford M.B.	3,370	28	25	5	1	59	17.5	19	11	30	8.9	0.82	0.66	—	—
Wantage	4,660	56	45	5	4	110	23.6	21	43	64	13.7	0.82	1.02	2	18
Wokingham M.B.	8,240	73	64	2	4	143	17.4	60	59	119	14.4	0.71	0.93	5	34
Rural Districts	183,860	1,585	1,455	107	99	3,246	17.6	882	843	1,725	9.4	0.95	0.81	77	23
Abingdon	22,980	203	199	15	14	431	18.8	85	84	169	7.4	1.17	0.79	8	13
Bradfield	19,100	149	142	17	11	319	16.7	113	91	204	10.7	0.91	0.89	7	22
Cookham	12,970	105	90	6	10	211	16.3	55	68	123	9.5	0.95	0.82	4	19
Easthampstead	21,890	173	157	11	10	351	16.0	97	112	209	9.5	0.89	0.77	8	22
Faringdon	11,340	126	125	9	12	272	24.0	55	50	105	9.3	0.97	0.82	7	25
Hungerford	9,400	90	65	14	6	175	18.6	50	45	95	10.1	0.89	0.82	5	28
Newbury	14,000	109	125	6	4	244	17.4	68	73	141	10.1	0.91	0.84	6	24
Wallingford	14,440	143	127	5	7	282	19.5	67	51	118	8.2	0.98	0.73	10	35
Wantage	14,230	134	124	7	4	269	18.9	67	63	130	9.1	0.94	0.78	6	22
Windsor	11,080	96	86	3	4	189	17.1	60	58	118	10.6	0.93	0.90	5	26
Wokingham	32,430	257	215	14	17	503	15.5	165	148	313	9.7	0.92	0.81	11	21
BUCKS.:															
Admin. County	372,085	3,176	2,993	178	162	6,509	17.5	1,797	1,784	3,581	9.6	0.97	0.85	175	26
Urban Districts	190,277	1,694	1,517	90	85	3,386	17.8	895	856	1,751	9.2	1.04	0.87	93	27
Aylesbury M.B.	19,470	207	154	8	3	372	19.1	70	98	168	8.6	1.04	0.81	6	16
Beaconsfield	7,243	64	61	3	6	134	18.5	34	45	79	10.9	0.93	0.92	2	15
Bletchley	9,165	82	70	4	1	157	17.1	43	38	81	8.8	1.03	0.82	4	25
Buckingham M.B.	3,990	44	27	4	—	75	18.8	20	19	39	9.8	0.91	0.81	3	39
Chesham	11,330	114	86	4	3	207	18.3	72	51	123	10.9	0.89	0.88	9	43
Eton	4,590	38	28	1	—	67	14.6	21	20	41	8.9	1.24	1.00	2	29
High Wycombe M.B.	40,580	346	331	17	24	718	17.7	179	168	347	8.6	1.08	0.84	15	21
Linslade	3,317	34	32	—	1	67	20.2	17	18	35	10.6	0.84	0.81	2	29
Marlow	6,382	57	52	4	3	116	18.2	42	38	80	12.5	0.92	1.05	5	42
Newport Pagnell	4,530	29	30	2	1	62	13.7	23	33	56	12.4	0.68	0.77	—	—
Slough M.B.	66,060	572	551	33	35	1,191	18.0	294	232	526	8.0	1.22	0.89	37	31
Wolverton	13,620	107	95	10	8	220	16.2	80	96	176	12.9	0.78	0.91	8	36
Rural Districts	181,808	1,482	1,476	88	77	3,123	17.2	902	928	1,830	10.1	0.91	0.84	82	26
Amersham	40,910	323	332	18	12	685	16.7	176	199	375	9.2	0.92	0.77	16	23

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
BUCKS.—contd.															
Rural Districts—contd.															
Aylesbury ..	24,480	201	246	7	12	466	19.0	126	133	259	10.6	0.87	0.84	15	32
Buckingham ..	7,970	65	68	6	2	141	17.7	57	53	110	13.8	0.85	1.07	5	35
Eton ..	42,370	340	301	24	20	685	16.2	214	207	421	9.9	1.01	0.91	20	29
Newport Pagnell ..	13,160	115	117	6	6	244	18.5	73	81	154	11.7	0.73	0.78	6	24
Wing ..	7,668	62	68	3	2	135	17.6	48	47	95	12.4	0.89	1.00	3	22
Winslow ..	7,520	67	48	6	4	125	16.6	45	38	83	11.0	0.75	0.75	1	8
Wycombe ..	37,730	309	296	18	19	642	17.0	163	170	333	8.8	0.95	0.76	16	24
CAMBRIDGESHIRE:															
Admin. County ..	165,940	1,382	1,265	75	80	2,802	16.9	872	849	1,721	10.4	0.91	0.86	56	20
Urban District ..	85,190	688	628	34	38	1,388	16.3	392	411	803	9.4	0.99	0.85	33	23
Cambridge M.B. ..	85,190	688	628	34	38	1,388	16.3	392	411	803	9.4	0.99	0.85	33	23
Rural Districts ..	80,750	694	637	41	42	1,414	17.5	480	438	918	11.4	0.85	0.88	23	16
Chesterton ..	35,510	302	272	20	17	611	17.2	173	176	349	9.8	0.84	0.75	11	18
Newmarket ..	20,840	161	155	9	12	337	16.2	119	111	230	11.0	0.87	0.87	3	9
South Cambridgeshire ..	24,400	231	210	12	13	466	19.1	188	151	339	13.9	0.83	1.05	9	19
CHESHIRE ..	1,223,480	10,426	10,001	543	533	21,503	17.6	7,115	6,856	13,971	11.4	0.99	1.03	780	36
County Boroughs ..	427,890	3,883	3,776	244	227	8,130	19.0	2,702	2,507	5,209	12.2	1.01	1.12	359	43
Birkenhead ..	140,300	1,425	1,423	82	80	3,010	21.5	927	788	1,715	12.2	1.06	1.18	158	52
Chester ..	47,190	391	413	38	30	872	18.5	308	267	575	12.2	1.03	1.14	32	36
Stockport ..	140,900	1,196	1,130	67	73	2,466	17.5	838	833	1,671	11.9	1.00	1.08	91	36
Wallasey ..	99,500	871	810	57	44	1,782	17.9	629	619	1,248	12.5	0.96	1.09	78	43
Admin. County ..	795,590	6,543	6,225	299	306	13,373	16.8	4,413	4,349	8,762	11.0	0.98	0.98	421	31
Urban Districts ..	623,941	5,066	4,888	238	224	10,416	16.7	3,450	3,500	6,950	11.1	0.99	1.00	328	31
Alderley Edge ..	3,580	38	23	—	1	62	17.3	13	28	41	11.5	0.83	0.87	1	16
Alsager ..	5,137	40	46	4	3	93	18.1	25	18	43	8.4	1.10	0.84	2	21
Altrincham M.B. ..	39,570	307	291	17	12	627	15.8	207	223	430	10.9	1.05	1.04	24	38
Bebington M.B. ..	46,780	399	375	10	18	802	17.1	206	226	432	9.2	1.08	0.90	37	45
Bollington ..	5,198	35	36	—	2	73	14.0	34	28	62	11.9	0.90	0.97	3	40
Bowdon ..	3,550	30	18	2	1	51	14.4	19	35	54	15.2	0.82	1.13	—	—
Bredbury and Romiley ..	17,420	131	125	2	3	261	15.0	77	88	165	9.5	1.01	0.87	3	11
Cheadle and Gatley ..	31,410	213	245	11	4	473	15.1	139	148	287	9.1	1.04	0.86	11	23
Congleton M.B. ..	15,310	152	133	5	6	296	19.3	100	86	186	12.1	1.02	1.12	8	27
Crewe M.B. ..	54,240	409	438	25	27	899	16.6	292	282	574	10.6	1.04	1.00	25	27
Dukinfield M.B. ..	18,180	147	163	6	14	330	18.2	137	141	278	15.3	1.05	1.46	8	24
Ellesmere Port ..	30,860	323	304	25	13	665	21.5	156	97	253	8.2	1.34	1.00	22	33
Hale ..	12,040	62	62	8	3	135	11.2	54	71	125	10.4	0.81	0.77	4	29
Hazel Grove and Bramhall ..	19,570	154	140	3	6	303	15.5	112	114	226	11.5	0.94	0.98	7	23
Hoole ..	8,956	91	61	3	2	157	17.5	46	37	83	9.3	1.01	0.85	4	25
Hoyle ..	27,310	173	161	12	7	353	12.9	154	176	330	12.1	0.80	0.88	7	19
Hyde M.B. ..	31,470	241	259	14	17	531	16.9	217	235	452	14.4	0.94	1.23	24	44
Knutsford ..	6,253	46	54	2	6	108	17.3	40	37	77	12.3	0.94	1.05	3	27
Longdendale ..	4,568	34	29	2	1	66	14.4	24	35	59	12.9	0.78	0.91	1	15
Lymm ..	6,340	54	51	3	3	111	17.5	33	37	70	11.0	0.93	0.93	8	71
Macclesfield M.B. ..	35,870	313	294	10	14	631	17.6	211	210	421	11.7	0.92	0.98	31	48
Marple ..	12,750	86	98	5	4	193	15.1	80	102	182	14.3	0.85	1.10	8	41
Middlewich ..	6,576	60	61	1	4	126	19.2	36	24	60	9.1	1.08	0.89	3	23
Nantwich ..	8,780	73	63	5	3	144	16.4	44	58	102	11.6	0.89	0.99	4	27
Neston ..	9,513	73	74	5	1	153	16.1	52	43	95	10.0	0.90	0.82	2	13
Northwich ..	19,230	183	153	11	8	355	18.5	111	104	215	11.2	1.01	1.03	10	28
Runcorn ..	23,800	224	242	3	9	478	20.1	130	102	232	9.7	1.16	1.02	10	21
Sale ..	42,850	310	301	17	11	639	14.9	244	241	485	11.3	1.01	1.04	17	26
Sandbach ..	8,900	81	69	—	3	153	17.2	46	42	88	9.9	1.01	0.91	7	45
Stalybridge M.B. ..	22,240	187	168	10	5	370	16.6	151	170	321	14.4	0.97	1.27	15	40
Wilmslow ..	16,510	115	122	4	7	248	15.0	89	90	179	10.8	0.92	0.90	5	20
Winsford ..	12,050	137	86	8	2	233	19.3	79	80	159	13.2	1.03	1.24	5	21
Wirral ..	17,130	145	143	5	4	297	17.3	92	92	184	10.7	0.91	0.89	9	30

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CHESHIRE—contd.															
Rural Districts	171,649	1,477	1,337	61	82	2,957	17.2	963	849	1,812	10.6	0.94	0.91	93	31
Bucklow ..	10,150	102	70	4	7	183	18.0	74	53	127	12.5	0.96	1.09	11	59
Chester ..	19,710	159	151	6	9	325	16.5	105	100	205	10.4	0.97	0.92	10	30
Congleton ..	12,940	115	96	4	3	218	16.8	60	56	116	9.0	0.96	0.79	7	32
Disley ..	2,930	18	14	1	—	33	11.3	22	12	34	11.6	0.87	0.92	—	—
Macclesfield ..	19,220	154	117	4	7	282	14.7	100	69	169	8.8	0.93	0.74	3	10
Nantwich ..	24,910	223	250	14	15	502	20.2	134	138	272	10.9	0.90	0.89	16	31
Northwich ..	31,790	278	288	12	19	597	18.8	168	153	321	10.1	1.01	0.93	14	23
Runcorn ..	34,230	287	229	9	12	537	15.7	205	174	379	11.1	0.92	0.93	19	35
Tarvin ..	14,550	131	113	7	10	261	17.9	91	88	179	12.3	0.92	1.03	12	45
Tintwistle ..	1,219	10	9	—	—	19	15.6	4	6	10	8.2	0.79	0.59	1	52
CORNWALL:															
Admin. County	331,641	2,618	2,479	175	139	5,411	16.3	2,104	2,179	4,283	12.9	0.82	0.96	190	35
Urban Districts	182,165	1,437	1,384	102	75	2,998	16.5	1,175	1,230	2,405	13.2	0.83	1.00	100	33
Bodmin M.B.	5,676	33	25	5	1	64	11.3	24	32	56	9.9	0.81	0.73	2	31
Bude—Stratton ..	5,170	43	31	6	2	82	15.9	30	52	82	15.9	0.74	1.07	4	48
Camborne—Redruth ..	35,500	288	285	17	22	612	17.2	229	285	514	14.5	0.88	1.16	16	26
Falmouth M.B.	17,040	126	128	11	6	271	15.9	109	110	219	12.9	0.87	1.02	7	25
Fowey M.B.	2,099	18	14	1	2	35	16.7	21	10	31	14.8	0.75	1.01	—	—
Helston M.B.	5,400	42	43	1	1	87	16.1	28	40	68	12.6	0.75	0.86	2	23
Launceston M.B.	4,515	29	35	4	1	69	15.3	31	37	68	15.1	0.78	1.07	1	14
Liskeard M.B.	4,490	27	26	1	2	56	12.5	36	24	60	13.4	0.69	0.84	2	35
Looe ..	3,700	24	23	2	—	49	13.2	23	20	43	11.6	0.75	0.79	1	20
Lostwithiel M.B.	2,113	25	17	—	1	43	20.4	8	13	21	9.9	0.70	0.63	—	—
Newquay ..	10,150	60	79	7	2	148	14.6	60	52	112	11.0	0.78	0.78	7	46
Padstow ..	2,420	27	20	1	3	51	21.1	17	17	34	14.0	0.73	0.93	1	19
Penryn M.B.	3,840	46	37	4	2	89	23.2	24	25	49	12.8	0.97	1.13	2	22
Penzance M.B.	19,920	160	140	16	11	327	16.4	135	123	258	13.0	0.83	0.98	10	30
St. Austell ..	23,360	183	179	8	7	377	16.1	159	147	306	13.1	0.79	0.94	13	34
St. Ives M.B.	8,605	69	56	2	3	130	15.1	46	63	109	12.7	0.72	0.83	9	68
St. Just ..	4,047	33	29	2	3	67	16.6	35	28	63	15.6	0.86	1.22	1	15
Saltash M.B.	7,410	61	73	3	2	139	18.8	59	42	101	13.6	0.77	0.95	7	50
Torpoint ..	3,760	34	39	2	—	75	19.9	32	25	57	15.2	0.92	1.27	1	13
Truro M.B.	12,950	109	105	9	4	227	17.5	69	85	154	11.9	1.02	1.10	14	61
Rural Districts	149,476	1,181	1,095	73	64	2,413	16.1	929	949	1,878	12.6	0.81	0.93	90	37
Camelford ..	7,457	38	51	2	4	95	12.7	46	48	94	12.6	0.81	0.93	3	31
Kerrier ..	19,700	133	145	8	4	290	14.7	124	117	241	12.2	0.84	0.93	7	24
Launceston ..	6,546	43	44	3	4	94	14.4	35	30	65	9.9	0.84	0.76	2	21
Liskeard ..	14,120	108	109	9	9	235	16.6	88	102	190	13.5	0.78	0.96	6	25
St. Austell ..	20,140	174	146	10	9	339	16.8	116	124	240	11.9	0.88	0.95	14	41
St. Germans ..	15,850	147	121	9	4	281	17.7	111	116	227	14.3	0.79	1.03	12	42
Scilly, Isles of ..	1,813	17	14	3	2	36	19.9	9	10	19	10.5	0.91	0.87	4	109
Stratton ..	5,090	41	46	5	4	96	18.9	33	38	71	13.9	0.85	1.07	5	51
Truro ..	27,140	194	181	8	10	393	14.5	166	164	330	12.2	0.77	0.85	13	33
Wadebridge ..	13,850	136	105	11	4	256	18.5	86	85	171	12.3	0.80	0.89	14	54
West Penwith ..	17,770	150	133	5	10	298	16.8	115	115	230	12.9	0.83	0.97	10	33
CUMBERLAND															
County Borough:	275,600	2,620	2,365	148	134	5,267	19.1	1,726	1,518	3,244	11.8	1.02	1.09	180	34
Carlisle ..	65,580	586	542	38	31	1,197	18.3	417	385	802	12.2	1.07	1.19	31	25
Admin. County	210,020	2,034	1,823	110	103	4,070	19.4	1,309	1,133	2,442	11.6	1.00	1.05	149	36
Urban Districts	84,250	796	733	44	40	1,613	19.1	539	449	988	11.7	1.04	1.11	59	36
Cockermouth ..	5,160	44	47	4	2	97	18.8	24	33	57	11.0	0.95	0.95	2	20
Keswick ..	4,630	23	23	—	1	47	10.2	28	39	67	14.5	0.80	1.05	2	42
Maryport ..	12,040	113	105	7	4	229	19.0	78	73	151	12.5	1.02	1.16	11	47
Penrith ..	10,500	90	91	7	11	199	19.0	69	62	131	12.5	0.93	1.06	5	25
Whitehaven M.B.	23,380	253	202	15	14	484	20.7	162	109	271	11.6	1.14	1.20	24	49
Workington M.B.	28,540	273	265	11	8	557	19.5	178	133	311	10.9	1.09	1.08	15	26

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CUMBERLAND—contd.															
Rural Districts	125,770	1,238	1,090	66	63	2,457	19.5	770	684	1,454	11.6	0.97	1.02	90	36
Alston with Garrigill ..	2,250	16	17	—	1	34	15.1	19	23	42	18.7	0.86	1.46	1	29
Border ..	28,500	266	242	20	13	541	19.0	170	145	315	11.1	0.93	0.94	16	29
Cockermouth ..	19,530	169	183	14	8	374	19.2	105	88	193	9.9	0.97	0.87	11	29
Ennerdale ..	28,260	315	266	10	15	606	21.4	198	155	353	12.5	1.08	1.23	26	42
Millom ..	12,760	119	112	5	5	241	18.9	85	67	152	11.9	0.95	1.03	12	49
Penrith ..	11,550	110	83	4	9	206	17.8	57	70	127	11.0	0.92	0.92	9	43
Wigton ..	22,920	243	187	13	12	455	19.9	136	136	272	11.9	0.97	1.05	15	32
DERBYSHIRE	812,100	7,249	6,858	344	331	14,782	18.2	4,463	4,066	8,529	10.5	1.05	1.01	613	41
County Borough:															
Derby ..	141,800	1,270	1,220	73	79	2,642	18.6	814	732	1,546	10.9	1.03	1.02	85	32
Admin. County	670,300	5,979	5,638	271	252	12,140	18.1	3,649	3,334	6,983	10.4	1.06	1.00	528	43
Urban Districts	355,560	3,258	3,032	141	167	6,598	18.6	2,017	1,897	3,914	11.0	1.05	1.05	313	47
Alfreton ..	22,710	223	175	13	8	419	18.5	139	101	240	10.6	1.08	1.04	22	52
Ashbourne ..	5,190	59	52	1	7	119	22.9	26	33	59	11.4	0.95	0.98	7	58
Bakewell ..	3,180	25	27	1	1	54	17.0	14	16	30	9.4	0.84	0.72	—	—
Belper ..	15,430	122	140	6	8	276	17.9	86	74	160	10.4	0.96	0.91	8	28
Bolsover ..	10,550	102	100	3	5	210	19.9	57	41	98	9.3	1.19	1.01	8	37
Buxton M.B. ..	18,780	158	158	8	13	337	17.9	86	125	211	11.2	0.95	0.97	16	47
Chesterfield M.B. ..	67,430	591	555	37	27	1,210	17.9	368	359	727	10.8	1.10	1.08	72	58
Clay Cross ..	8,312	80	85	5	6	176	21.2	36	45	81	9.7	1.09	0.96	8	45
Dronfield ..	7,290	61	55	1	1	118	16.2	52	26	78	10.7	1.06	1.03	5	42
Glossop M.B. ..	17,850	157	128	4	7	296	16.6	133	134	267	15.0	0.80	1.09	11	37
Heanor ..	24,190	255	217	6	10	488	20.2	124	100	224	9.3	1.12	0.95	23	46
Ilkeston M.B. ..	33,250	350	325	8	24	707	21.3	191	181	372	11.2	1.18	1.20	41	57
Long Eaton ..	28,400	262	250	18	15	545	19.2	155	159	314	11.1	1.06	1.07	25	45
Matlock ..	18,100	157	157	6	8	328	18.1	104	93	197	10.9	0.97	0.96	7	21
New Mills ..	8,367	75	75	5	5	160	19.1	64	58	122	14.6	0.89	1.18	4	25
Ripley ..	17,980	152	131	4	8	295	16.4	90	95	185	10.3	1.07	1.00	15	50
Staveley ..	17,580	160	146	5	7	318	18.1	90	92	182	10.4	1.24	1.17	18	56
Swadlincote District ..	20,970	191	184	7	6	388	18.5	146	109	255	12.2	1.10	1.22	20	51
Whaley Bridge ..	5,151	39	29	1	1	70	13.6	25	32	57	11.1	0.97	0.98	2	28
Wirksworth ..	4,850	39	43	2	—	84	17.3	31	24	55	11.3	0.97	1.00	1	12
Rural Districts	314,740	2,721	2,606	130	85	5,542	17.6	1,632	1,437	3,069	9.8	1.06	0.94	215	38
Ashbourne ..	11,560	109	90	5	1	205	17.7	50	59	109	9.4	1.01	0.86	5	24
Bakewell ..	19,310	165	141	9	2	317	16.4	103	112	215	11.1	0.87	0.88	8	25
Belper ..	27,800	234	199	7	4	444	16.0	146	136	282	10.1	0.97	0.89	15	33
Blackwell ..	43,370	372	391	21	18	802	18.5	234	173	407	9.4	1.17	1.00	42	51
Chapel en le Frith ..	18,850	121	154	6	2	283	15.0	96	96	192	10.2	0.95	0.88	8	28
Chesterfield ..	74,360	714	666	27	23	1,430	19.2	387	343	730	9.8	1.11	0.99	53	36
Clowne ..	18,580	151	166	4	2	323	17.4	87	76	163	8.8	1.08	0.86	14	43
Repton ..	29,780	266	245	12	11	534	17.9	161	127	288	9.7	1.02	0.90	28	52
Shardlow ..	71,130	589	554	39	22	1,204	16.9	368	315	683	9.6	1.12	0.98	42	34
DEVONSHIRE	765,459	6,308	6,023	429	387	13,147	17.2	4,661	4,930	9,591	12.5	0.82	0.93	369	28
County Boroughs	264,090	2,530	2,446	176	170	5,322	20.2	1,559	1,562	3,121	11.8	0.97	1.04	144	27
Exeter ..	75,150	639	614	31	32	1,316	17.5	386	421	807	10.7	0.91	0.89	24	18
Plymouth ..	188,940	1,891	1,832	145	138	4,006	21.2	1,173	1,141	2,314	12.2	0.99	1.10	120	29
Admin. County	501,369	3,778	3,577	253	217	7,825	15.6	3,102	3,368	6,470	12.9	0.76	0.89	225	28
Urban Districts	261,515	1,900	1,749	139	118	3,906	14.9	1,707	1,984	3,691	14.1	0.72	0.92	106	27
Ashburton ..	2,610	17	23	3	—	43	16.5	13	21	34	13.0	0.80	0.95	1	23
Axminster ..	2,530	17	14	4	1	36	14.2	17	17	34	13.4	0.90	1.10	3	82
Barnstaple M.B. ..	16,000	166	125	8	11	310	19.4	110	132	242	15.1	0.80	1.10	11	35
Bideford M.B. ..	10,360	97	69	5	4	175	16.9	63	55	118	11.4	0.81	0.84	7	39
Brixham ..	8,863	67	53	4	5	129	14.6	64	60	124	14.0	0.77	0.98	6	46
Buckfastleigh ..	2,570	18	19	1	—	38	14.8	22	18	40	15.6	0.74	1.05	—	—
Budleigh Salterton ..	3,792	17	18	3	1	39	10.3	27	34	61	16.1	0.56	0.82	—	—
Crediton ..	4,274	32	34	2	1	69	16.1	32	40	72	16.8	0.83	1.27	4	57

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
DEVONSHIRE—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Dartmouth M.B. . .	5,723	46	52	3	—	101	17.6	49	40	89	15.6	0.80	1.13	3	29
Dawlish . . .	7,006	48	32	1	4	85	12.1	40	51	91	13.0	0.71	0.84	1	12
Exmouth . . .	16,980	120	110	7	7	244	14.4	108	146	254	15.0	0.66	0.90	4	16
Great Torrington M.B. . .	2,820	24	23	2	—	49	17.4	10	19	29	10.3	0.80	0.75	2	40
Holsworthy . . .	1,444	17	9	—	—	26	18.0	14	8	22	15.2	0.75	1.04	2	76
Honiton M.B. . .	3,629	32	36	2	4	74	20.4	34	20	54	14.9	0.78	1.06	6	80
Ilfracombe . . .	9,621	78	81	3	2	164	17.0	57	60	117	12.2	0.70	0.78	4	24
Kingsbridge . . .	3,050	21	25	2	—	48	15.7	23	26	49	16.1	0.77	1.13	—	—
Lynton . . .	2,101	10	13	1	—	24	11.4	6	15	21	10.0	0.77	0.70	1	41
Newton Abbot . . .	16,150	131	122	7	8	268	16.6	107	108	215	13.3	0.81	0.98	5	18
Northam . . .	6,453	32	45	5	3	85	13.2	36	43	79	12.2	0.75	0.83	2	23
Okehampton M.B. . .	4,090	36	29	3	2	70	17.1	32	31	63	15.4	0.81	1.13	3	42
Ottery St. Mary . . .	3,820	36	30	3	1	70	18.3	15	25	40	10.5	0.76	0.73	1	14
Paignton . . .	25,450	149	141	9	9	308	12.1	172	224	396	15.6	0.64	0.91	9	29
Salcombe . . .	2,482	19	9	1	1	30	12.1	10	23	33	13.3	0.67	0.81	—	—
Seaton . . .	3,025	18	13	1	1	33	10.9	27	27	54	17.8	0.58	0.94	—	—
Sidmouth . . .	9,784	60	57	5	4	126	12.9	75	94	169	17.3	0.59	0.93	4	31
South Molton M.B. . .	2,968	25	17	1	—	43	14.5	13	23	36	12.1	0.79	0.87	2	46
Tavistock . . .	6,100	40	28	4	1	73	12.0	48	47	95	15.6	0.74	1.05	1	13
Teignmouth . . .	10,550	70	78	8	6	162	15.4	70	103	173	16.4	0.62	0.92	2	12
Tiverton M.B. . .	11,230	102	91	2	4	199	17.7	62	65	127	11.3	0.88	0.90	6	30
Torquay M.B. . .	50,660	324	320	38	35	717	14.2	325	384	709	14.0	0.70	0.89	16	22
Totnes M.B. . .	5,380	31	33	1	3	68	12.6	26	25	51	9.5	0.81	0.70	—	—
Rural Districts															
Axminster . . .	11,310	85	91	6	4	186	16.4	68	76	144	12.7	0.72	0.83	8	42
Barnstaple . . .	22,020	183	164	12	10	369	16.8	131	154	285	12.9	0.78	0.91	10	27
Bideford . . .	5,210	41	44	1	3	89	17.1	37	31	68	13.1	0.81	0.96	3	33
Broadwood Widger . . .	2,019	8	19	—	3	30	14.9	10	9	19	9.4	0.97	0.83	3	98
Crediton . . .	9,666	83	78	3	3	167	17.3	63	58	121	12.5	0.82	0.93	5	29
Holsworthy . . .	6,336	55	52	3	—	110	17.4	33	22	55	8.7	0.81	0.64	1	9
Honiton . . .	6,971	67	61	1	2	131	18.8	37	43	80	11.5	0.83	0.87	8	60
Kingsbridge . . .	11,390	74	85	5	3	167	14.7	81	60	141	12.4	0.76	0.86	6	35
Newton Abbot . . .	24,460	167	176	15	10	368	15.0	159	143	302	12.3	0.78	0.87	8	21
Okehampton . . .	12,300	88	104	7	8	207	16.8	76	86	162	13.2	0.77	0.92	10	47
Plympton St. Mary . . .	31,780	266	238	15	12	531	16.7	191	195	386	12.1	0.86	0.95	13	24
St. Thomas . . .	30,600	222	226	13	8	469	15.3	155	164	319	10.4	0.83	0.78	15	31
South Molton . . .	8,872	65	73	3	1	142	16.0	47	41	88	9.9	0.89	0.80	4	28
Tavistock . . .	15,370	132	130	9	6	277	18.0	89	96	185	12.0	0.81	0.88	8	28
Tiverton . . .	20,540	174	147	14	12	347	16.9	104	105	209	10.2	0.85	0.79	9	25
Torrington . . .	7,570	72	43	3	6	124	16.4	39	45	84	11.1	0.85	0.86	4	32
Totnes . . .	13,440	96	97	4	8	205	15.3	75	56	131	9.7	0.79	0.70	4	19
DORSETSHIRE:															
Admin. County . .	272,800	2,259	2,117	166	127	4,669	17.1	1,621	1,558	3,179	11.7	0.83	0.88	122	26
Urban Districts															
Blandford Forum M.B. . .	3,600	45	37	5	4	91	25.3	28	27	55	15.3	0.82	1.14	1	11
Bridport M.B. . .	5,948	43	58	1	5	107	18.0	37	52	89	15.0	0.76	1.04	3	28
Dorchester M.B. . .	11,050	76	78	5	5	164	14.8	63	61	124	11.2	0.88	0.90	6	36
Lyme Regis M.B. . .	2,935	20	16	1	1	38	12.9	16	19	35	11.9	0.72	0.78	—	—
Poole M.B. . .	80,480	632	588	54	35	1,309	16.3	444	455	899	11.2	0.85	0.87	40	30
Portland . . .	8,475	52	72	8	5	137	16.2	51	43	94	11.1	0.91	0.92	4	29
Shaftesbury M.B. . .	3,360	31	16	2	—	49	14.6	24	22	46	13.7	0.74	0.92	—	—
Sherborne . . .	6,798	58	45	2	4	109	16.0	40	41	81	11.9	0.99	1.07	3	27
Swanage . . .	6,486	43	42	2	2	89	13.7	51	49	100	15.4	0.73	1.02	4	44
Wareham M.B. . .	2,624	35	21	2	1	59	22.5	20	15	35	13.3	0.76	0.92	1	17
Weymouth and Mel- combe Regis M.B. . .	35,560	316	283	28	18	645	18.1	216	214	430	12.1	0.82	0.90	12	18
Wimborne Minster . .	4,390	31	40	2	3	76	17.3	24	30	54	12.3	0.72	0.81	1	13

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
DORSET.—contd.															
Rural Districts ..	101,094	877	821	54	44	1,796	17.8	607	530	1,137	11.2	0.82	0.83	47	26
Beaminster ..	8,002	68	68	4	2	142	17.7	55	30	85	10.6	0.81	0.78	4	28
Blandford ..	8,440	76	68	8	8	160	19.0	61	39	100	11.8	0.94	1.01	2	12
Bridport ..	7,612	50	50	3	1	104	13.7	54	62	116	15.2	0.71	0.98	1	9
Dorchester ..	16,320	136	108	8	6	258	15.8	92	79	171	10.5	0.85	0.81	7	27
Shaftesbury ..	8,940	60	82	4	3	149	16.7	49	42	91	10.2	0.80	0.74	2	13
Sherborne ..	6,522	64	64	4	3	135	20.7	33	34	67	10.3	0.94	0.88	7	51
Sturminster ..	8,588	81	74	4	4	163	19.0	41	69	110	12.8	0.75	0.87	3	18
Wareham and Purbeck	16,250	159	158	9	7	333	20.5	89	58	147	9.0	0.93	0.76	10	30
Wimborne and Cran- borne ..	20,420	183	149	10	10	352	17.2	133	117	250	12.2	0.75	0.83	11	31
DURHAM ..	1,447,597	14,426	13,627	647	609	29,309	20.2	8,787	7,737	16,524	11.4	1.13	1.17	1,354	45
County Boroughs ..	558,000	5,702	5,391	253	253	11,599	20.8	3,539	3,137	6,676	12.0	1.12	1.22	524	44
Darlington ..	84,000	776	691	38	44	1,549	18.4	495	480	975	11.6	1.04	1.10	49	31
Gateshead ..	115,100	1,223	1,138	41	42	2,444	21.2	676	640	1,316	11.4	1.17	1.21	96	39
South Shields ..	106,800	1,023	997	47	55	2,122	19.9	693	605	1,298	12.2	1.09	1.21	89	41
Sunderland ..	180,600	1,898	1,805	82	77	3,862	21.4	1,213	1,037	2,250	12.5	1.14	1.30	213	54
West Hartlepool ..	71,500	782	760	45	35	1,622	22.7	462	375	837	11.7	1.13	1.20	77	47
Admin. County ..	889,597	8,724	8,236	394	356	17,710	19.9	5,248	4,600	9,848	11.1	1.14	1.15	830	46
Urban Districts ..	614,257	6,124	5,747	281	276	12,428	20.2	3,701	3,263	6,964	11.3	1.14	1.17	586	46
Barnard Castle ..	4,577	40	36	2	2	80	17.5	32	33	65	14.2	0.80	1.03	6	74
Billingham ..	23,060	222	239	16	12	489	21.2	121	94	215	9.3	1.55	1.31	32	64
Bishop Auckland ..	35,850	351	389	14	25	779	21.7	238	221	459	12.8	1.03	1.20	39	49
Blaydon ..	30,550	321	284	11	10	626	20.5	157	164	321	10.5	1.14	1.09	23	36
Boldon ..	16,310	148	135	5	7	295	18.1	95	93	188	11.5	1.04	1.09	15	50
Brandon and Byshottles ..	19,270	187	168	9	10	374	19.4	101	111	212	11.0	1.10	1.10	23	60
Chester le Street ..	18,620	159	160	4	9	332	17.8	120	81	201	10.8	1.09	1.07	16	47
Consett ..	38,820	380	324	18	15	737	19.0	230	187	417	10.7	1.13	1.10	41	55
Crook and Willington	27,350	237	239	13	14	503	18.4	190	172	362	13.2	1.02	1.22	19	37
Durham M.B. ..	19,160	152	175	9	8	344	18.0	91	99	190	9.9	1.12	1.01	11	31
Felling ..	25,310	248	229	8	8	493	19.5	166	151	317	12.5	1.14	1.30	18	36
Hartlepool M.B. ..	16,660	204	190	7	8	409	24.5	133	88	221	13.3	1.17	1.41	14	34
Hebburn ..	22,990	249	191	7	12	459	20.0	155	93	248	10.8	1.25	1.23	15	32
Hetton ..	18,660	168	175	5	8	356	19.1	121	86	207	11.1	1.17	1.18	18	50
Houghton le Spring ..	29,350	336	282	9	5	632	21.5	168	155	323	11.0	1.13	1.13	32	50
Jarrow M.B. ..	28,280	291	306	20	14	631	22.3	165	180	345	12.2	1.22	1.35	35	55
Ryton ..	13,730	102	101	7	8	218	15.9	87	61	148	10.8	1.06	1.04	13	59
Seaham ..	25,710	309	237	10	9	565	22.0	150	106	256	10.0	1.23	1.12	26	45
Schildon ..	14,550	131	127	8	12	278	19.1	91	95	186	12.8	1.07	1.24	10	35
Spennymoor ..	19,720	206	189	5	5	405	20.5	100	120	220	11.2	1.16	1.18	21	51
Stanley ..	48,920	462	429	22	17	930	19.0	324	285	609	12.4	1.12	1.26	44	47
Stockton-on-Tees M.B.	73,090	787	732	49	43	1,611	22.0	405	392	797	10.9	1.15	1.14	73	45
Tow Law ..	3,210	33	25	3	1	62	19.3	18	10	28	8.7	1.06	0.84	1	16
Washington ..	17,540	191	193	6	6	396	22.6	106	71	177	10.1	1.24	1.14	20	50
Whickham ..	22,970	210	192	14	8	424	18.5	137	115	252	11.0	1.14	1.14	21	49
Rural Districts ..	275,340	2,600	2,489	113	80	5,282	19.2	1,547	1,337	2,884	10.5	1.14	1.09	244	45
Barnard Castle ..	17,130	156	133	5	7	301	17.6	111	121	232	13.5	0.96	1.18	12	39
Chester le Street ..	40,850	418	396	16	15	845	20.7	236	202	438	10.7	1.14	1.11	43	50
Darlington ..	10,030	72	86	8	6	172	17.1	54	41	95	9.5	0.94	0.81	6	34
Durham ..	33,520	309	272	14	13	608	18.1	169	160	329	9.8	1.19	1.06	39	63
Easington ..	81,520	828	838	35	16	1,717	21.1	441	368	809	9.9	1.27	1.14	75	43
Lanchester ..	15,310	136	141	5	4	286	18.7	80	75	155	10.1	1.07	0.98	13	45
Sedgefield ..	36,030	303	283	14	9	609	16.9	192	158	350	9.7	1.15	1.01	29	47
Stockton ..	7,340	90	82	2	3	177	24.1	53	31	84	11.4	1.03	1.07	1	6
Sunderland ..	24,590	237	200	8	5	450	18.3	150	131	281	11.4	1.13	1.17	22	48
Weardale ..	9,020	51	58	6	2	117	13.0	61	50	111	12.3	0.91	1.02	4	34

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ELY, ISLE OF:															
Admin. County ..	87,613	809	731	46	58	1,644	18.8	501	450	951	10.9	0.95	0.94	49	29
Urban Districts ..	53,220	483	420	28	38	969	18.2	314	287	601	11.3	0.95	0.98	28	28
Chatteris ..	5,296	54	48	1	—	103	19.5	28	35	63	11.9	0.89	0.96	1	10
Ely ..	8,850	83	74	3	2	162	18.3	64	46	110	12.4	0.93	1.05	3	18
March ..	13,150	102	85	4	9	200	15.2	75	75	150	11.4	1.03	1.07	6	29
Whittlesey ..	8,544	82	82	5	7	176	20.6	48	42	90	10.5	1.00	0.95	6	34
Wisbech M.B. ..	17,380	162	131	15	20	328	18.9	99	89	188	10.8	0.90	0.88	12	36
Rural Districts ..	34,393	326	311	18	20	675	19.6	187	163	350	10.2	0.96	0.89	21	31
Ely ..	14,410	132	131	9	7	279	19.4	70	77	147	10.2	0.91	0.84	13	46
North Witchford ..	4,860	51	47	3	5	106	21.8	37	24	61	12.6	0.91	1.04	3	28
Thorney ..	2,483	27	28	1	—	56	22.6	9	11	20	8.1	1.21	0.89	1	18
Wisbech ..	12,640	116	105	5	8	234	18.5	71	51	122	9.7	0.99	0.87	4	17
ESSEX ..															
County Boroughs ..	443,100	4,172	3,816	195	151	8,334	18.8	2,400	2,344	4,744	10.7	1.00	0.97	224	26
East Ham ..	121,100	1,121	989	35	29	2,174	18.0	617	555	1,172	9.7	1.05	0.93	58	26
Southend-on-Sea ..	148,300	1,232	1,130	74	55	2,491	16.8	873	980	1,853	12.5	0.83	0.94	55	22
West Ham ..	173,700	1,819	1,697	86	67	3,669	21.1	910	809	1,719	9.9	1.16	1.04	111	30
Admin. County ..	1,530,900	13,333	12,185	531	545	26,594	17.4	7,374	7,019	14,393	9.4	1.01	0.86	668	25
Urban Districts ..	1,311,460	11,435	10,420	440	437	22,732	17.3	6,138	5,840	11,978	9.1	1.05	0.87	572	25
Barking M.B. ..	78,890	719	689	27	25	1,460	18.5	316	277	593	7.5	1.35	0.92	30	20
Benfleet ..	19,600	169	146	6	3	324	16.5	161	120	281	14.3	0.74	0.96	13	39
Billericay ..	42,180	365	347	16	15	743	17.6	240	232	472	11.2	0.80	0.81	20	26
Braintree and Bocking ..	17,180	150	115	6	11	282	16.4	111	93	204	11.9	0.87	0.94	9	31
Brentwood ..	28,050	225	198	6	13	442	15.8	140	135	275	9.8	0.91	0.81	10	22
Brightlingsea ..	4,473	29	28	4	3	64	14.3	41	30	71	15.9	0.64	0.92	—	—
Burnham on Crouch ..	3,838	32	40	—	—	72	18.8	26	25	51	13.3	0.76	0.92	2	27
Canvey Island ..	10,500	99	83	10	2	194	18.5	84	70	154	14.7	0.81	1.08	8	41
Chelmsford M.B. ..	35,850	311	275	12	17	615	17.2	156	155	311	8.7	1.03	0.81	18	29
Chigwell ..	35,190	308	285	12	14	619	17.6	158	141	299	8.5	1.03	0.86	16	25
Chingford M.B. ..	46,610	395	342	7	6	750	16.1	172	170	342	7.3	1.21	0.86	16	21
Clacton ..	23,010	180	130	15	14	339	14.7	143	158	301	13.1	0.71	0.85	7	20
Colchester M.B. ..	52,270	443	430	42	26	941	18.0	248	260	508	9.7	0.91	0.80	20	21
Dagenham M.B. ..	111,500	1,051	1,007	37	25	2,120	19.0	385	301	686	6.2	1.65	0.93	62	29
Epping ..	6,410	66	58	1	1	126	19.7	35	28	63	9.8	0.86	0.77	5	39
Frinton and Walton ..	7,943	61	42	2	3	108	13.6	38	54	92	11.6	0.72	0.76	1	9
Halstead ..	6,020	51	37	3	1	92	15.3	33	44	77	12.8	0.82	0.95	2	21
Harwich M.B. ..	12,570	114	111	7	3	235	18.7	78	61	139	11.1	0.99	1.00	12	50
Hornchurch ..	101,000	879	803	32	31	1,745	17.3	406	413	819	8.1	1.19	0.88	60	34
Ilford M.B. ..	183,400	1,427	1,311	42	50	2,830	15.4	765	753	1,518	8.3	1.07	0.81	62	22
Leyton M.B. ..	106,100	915	833	20	23	1,791	16.9	571	547	1,118	10.5	0.97	0.93	38	21
Maldon M.B. ..	9,570	80	77	5	3	165	17.2	64	57	121	12.6	0.76	0.87	3	18
Rayleigh ..	9,237	78	76	2	3	159	17.2	39	49	88	9.5	0.77	0.66	2	12
Romford M.B. ..	72,610	692	601	32	23	1,348	18.6	340	257	597	8.2	1.21	0.90	30	22
Saffron Walden M.B. ..	6,590	67	45	8	6	126	19.1	38	62	100	15.2	0.82	1.13	5	39
Thurrock ..	75,680	827	733	29	37	1,626	21.5	326	296	622	8.2	1.16	0.86	39	24
Waltham Holy Cross ..	7,987	54	90	2	1	147	18.4	39	34	73	9.1	1.01	0.84	4	27
Walthamstow M.B. ..	122,700	1,035	944	36	51	2,066	16.8	619	624	1,243	10.1	1.05	0.96	43	20
Wanstead and Wood- ford M.B. ..	61,150	497	450	15	22	984	16.1	304	314	618	10.1	0.97	0.89	32	32
West Mersea ..	2,783	19	17	—	3	39	14.0	16	27	43	15.4	0.69	0.97	2	50
Witham ..	8,252	64	66	3	2	135	16.4	29	39	68	8.2	1.03	0.77	1	7
Wivenhoe ..	2,317	33	11	1	—	45	19.4	17	14	31	13.4	0.75	0.91	—	—
Rural Districts ..	219,440	1,898	1,765	91	108	3,862	17.6	1,236	1,179	2,415	11.0	0.83	0.83	96	24
Braintree ..	18,190	146	140	3	8	297	16.3	100	106	206	11.3	0.78	0.80	11	36
Chelmsford ..	38,490	353	331	15	19	718	18.7	196	175	371	9.6	0.90	0.79	18	25
Dunmow ..	18,490	145	137	8	15	305	16.5	104	94	198	10.7	0.89	0.87	8	26
Epping ..	17,690	146	144	9	8	307	17.4	101	92	193	10.9	0.92	0.91	12	38
Halstead ..	16,520	134	120	7	10	271	16.4	103	98	201	12.2	0.75	0.83	3	11

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ESSEX—contd.															
Rural Districts—contd.															
Lexden and Winstree	21,910	174	178	15	4	371	16.9	137	130	267	12.2	0.77	0.85	9	24
Maldon ..	14,350	128	108	5	11	252	17.6	70	65	135	9.4	0.78	0.67	5	20
Ongar ..	14,370	142	129	6	6	283	19.7	78	84	162	11.3	0.98	1.01	5	17
Rochford ..	18,550	182	136	8	7	333	18.0	114	104	218	11.8	0.77	0.83	5	15
Saffron Walden ..	17,250	149	143	5	14	311	18.0	96	103	199	11.5	0.79	0.83	5	16
Tendring ..	23,630	199	199	10	6	414	17.5	137	128	265	11.2	0.80	0.81	15	36
GLOUCESTERSHIRE															
County Boroughs	916,100	7,941	7,569	460	432	16,402	17.9	4,910	4,849	9,759	10.7	0.96	0.93	462	28
Bristol ..	499,130	4,320	4,187	258	239	9,004	18.0	2,694	2,615	5,309	10.6	0.98	0.94	235	26
Gloucester ..	435,000	3,725	3,666	216	201	7,808	17.9	2,308	2,268	4,576	10.5	0.98	0.94	192	24
Gloucester ..	64,130	595	521	42	38	1,196	18.6	386	347	733	11.4	1.02	1.06	43	35
Admin. County	416,970	3,621	3,382	202	193	7,398	17.7	2,216	2,234	4,450	10.7	0.94	0.91	227	30
Urban Districts	141,590	1,215	1,059	71	71	2,416	17.1	760	863	1,623	11.5	0.91	0.95	73	30
Charlton Kings ..	5,919	53	42	3	2	100	16.9	36	41	77	13.0	0.77	0.91	5	49
Cheltenham M.B. ..	64,260	505	491	46	46	1,088	16.9	346	423	769	12.0	0.89	0.97	35	32
Cirencester ..	11,760	108	82	7	10	207	17.6	62	57	119	10.1	0.91	0.84	6	28
Kingswood ..	18,730	167	156	6	3	332	17.7	101	79	180	9.6	1.04	0.91	6	18
Mangotsfield ..	17,070	163	111	3	2	279	16.3	92	84	176	10.3	1.00	0.94	4	14
Nailsworth ..	3,465	34	28	—	1	63	18.2	25	19	44	12.7	0.83	0.96	—	—
Stroud ..	15,530	136	111	5	6	258	16.6	77	127	204	13.1	0.86	1.02	16	61
Tewkesbury M.B. ..	4,856	49	38	1	1	89	18.3	21	33	54	11.1	0.86	0.87	1	11
Rural Districts	275,380	2,406	2,323	131	122	4,982	18.1	1,456	1,371	2,827	10.3	0.96	0.90	154	30
Cheltenham ..	20,820	207	180	12	11	410	19.7	116	111	227	10.9	0.92	0.91	17	41
Cirencester ..	13,260	133	118	11	7	269	20.3	50	62	112	8.4	0.95	0.73	2	7
Dursley ..	16,610	144	145	9	2	300	18.1	72	82	154	9.3	0.97	0.82	6	20
East Dean ..	20,450	185	204	13	11	413	20.2	141	100	241	11.8	1.03	1.10	15	36
Gloucester ..	33,540	299	267	15	25	606	18.1	192	146	338	10.1	0.98	0.90	16	26
Lydney ..	10,630	92	85	2	3	182	17.1	49	54	103	9.7	0.96	0.85	4	22
Newent ..	8,135	57	70	3	4	134	16.5	40	46	86	10.6	0.84	0.81	1	7
North Cotswold ..	18,280	180	167	8	9	364	19.9	113	103	216	11.8	0.85	0.91	11	30
Northleach ..	8,600	72	80	9	8	169	19.7	50	39	89	10.3	0.86	0.81	6	35
Sodbury ..	37,920	324	316	10	12	662	17.5	159	149	308	8.1	1.11	0.82	17	25
Stroud ..	26,230	207	230	13	8	458	17.5	149	170	319	12.2	0.84	0.93	23	49
Tetbury ..	6,685	53	53	1	2	109	16.3	40	32	72	10.8	1.00	0.98	6	54
Thornbury ..	25,590	199	192	15	9	415	16.2	115	133	248	9.7	1.04	0.92	8	19
Warmley ..	10,420	78	65	6	—	149	14.3	47	53	100	9.6	0.99	0.86	3	20
West Dean ..	18,210	176	151	4	11	342	18.8	123	91	214	11.8	0.98	1.05	19	55
HEREFORDSHIRE:															
Admin. County	123,600	1,167	1,002	80	91	2,340	18.9	700	692	1,392	11.3	0.87	0.89	101	42
Urban Districts	50,801	486	410	33	29	958	18.9	292	281	573	11.3	0.91	0.93	38	39
Bromyard ..	1,666	23	10	—	1	34	20.4	12	16	28	16.8	0.89	1.36	1	29
Hereford M.B. ..	32,150	298	267	20	19	604	18.8	166	173	339	10.5	0.97	0.93	24	39
Kington ..	1,968	18	19	1	1	39	19.8	10	11	21	10.7	0.83	0.81	—	—
Ledbury ..	3,667	26	26	2	3	57	15.5	26	16	42	11.5	0.79	0.83	2	34
Leominster M.B. ..	6,170	69	60	3	3	135	21.9	42	35	77	12.5	0.85	0.97	6	44
Ross on Wye ..	5,180	52	28	7	2	89	17.2	36	30	66	12.7	0.80	0.92	5	55
Rural Districts	72,799	681	592	47	62	1,382	19.0	408	411	819	11.3	0.84	0.86	63	45
Bromyard ..	7,408	60	57	6	6	129	17.4	31	37	68	9.2	0.85	0.71	8	61
Dore and Bredwardine ..	8,368	92	73	5	4	174	20.8	45	44	89	10.6	0.89	0.86	8	45
Hereford ..	14,400	118	115	12	9	254	17.6	82	71	153	10.6	0.87	0.84	8	31
Kington ..	4,752	49	31	2	6	88	18.5	32	28	60	12.6	0.79	0.90	4	45
Ledbury ..	9,013	92	60	4	12	168	18.6	48	51	99	11.0	0.90	0.90	9	53
Leominster and Wigmore ..	10,530	105	90	6	8	209	19.8	61	67	128	12.2	0.79	0.88	9	42
Ross and Whitchurch ..	11,780	87	95	8	14	204	17.3	80	70	150	12.7	0.80	0.92	7	34
Weobley ..	6,548	78	71	4	3	156	23.8	29	43	72	11.0	0.87	0.87	10	63

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
HERTFORDSHIRE:															
Admin. County	587,800	4,638	4,553	268	221	9,680	16.5	2,805	2,715	5,520	9.4	1.00	0.85	228	23
Urban Districts	426,780	3,393	3,267	185	158	7,003	16.4	2,050	2,056	4,106	9.6	1.00	0.87	160	22
Baldock	5,972	52	47	2	4	105	17.6	28	23	51	8.5	1.23	0.95	2	19
Barnet	24,550	182	197	13	7	399	16.3	120	142	262	10.7	0.99	0.96	10	25
Berkhamsted	11,670	81	66	14	9	170	14.6	53	64	117	10.0	1.05	0.95	2	12
Bishop's Stortford	12,570	92	82	3	11	188	15.0	67	80	147	11.7	0.87	0.93	4	21
Bushey	14,990	119	113	5	5	242	16.1	62	59	121	8.1	1.09	0.80	7	28
Cheshunt	21,210	218	186	5	4	413	19.5	108	101	209	9.9	0.86	0.77	6	14
Chorleywood	4,530	32	28	1	2	63	13.9	25	19	44	9.7	0.85	0.75	2	31
East Barnet	39,840	284	291	13	7	595	14.9	180	184	364	9.1	1.07	0.89	9	15
Harpden	14,160	118	132	3	4	257	18.1	66	66	132	9.3	0.96	0.81	3	11
Hemel Hempstead															
M.B.	22,590	166	169	9	7	351	15.5	102	97	199	8.8	0.99	0.79	10	28
Hertford M.B.	14,150	117	112	1	2	232	16.4	72	64	136	9.6	1.03	0.90	4	17
Hitchin	19,760	148	140	11	8	307	15.5	94	91	185	9.4	0.94	0.80	7	22
Hoddesdon	13,680	106	116	4	8	234	17.1	63	61	124	9.1	0.98	0.81	4	17
Letchworth	19,950	144	152	10	2	308	15.4	98	78	176	8.8	1.10	0.88	12	38
Rickmansworth	24,920	206	193	7	10	416	16.7	104	109	213	8.5	1.12	0.87	10	24
Royston	4,373	41	25	6	3	75	17.1	25	23	48	11.0	0.82	0.82	3	39
St. Alban M.B.	42,360	348	336	20	25	729	17.2	197	235	432	10.2	0.97	0.90	14	19
Sawbridgeworth	3,612	28	26	—	—	54	15.0	22	19	41	11.4	0.88	0.91	—	—
Stevenage	6,413	58	44	2	1	105	16.4	28	39	67	10.4	0.92	0.87	3	28
Tring	5,200	32	45	5	1	83	16.0	38	21	59	11.3	0.88	0.90	3	36
Ware	8,810	64	89	2	2	157	17.8	56	48	104	11.8	0.90	0.97	8	50
Watford M.B.	73,420	564	521	30	27	1,142	15.6	389	366	755	10.3	0.99	0.93	28	24
Welwyn Garden City	18,050	193	157	19	9	378	20.9	53	67	120	6.6	1.37	0.82	9	23
Rural Districts	161,020	1,245	1,286	83	63	2,677	16.6	755	659	1,414	8.8	1.01	0.81	68	25
Berkhamsted	5,350	49	37	2	3	91	17.0	26	25	51	9.5	1.03	0.89	1	11
Braughing	10,490	94	94	4	3	195	18.6	62	50	112	10.7	0.87	0.85	3	15
Elstree	12,730	99	118	6	6	229	18.0	50	43	93	7.3	1.15	0.76	8	34
Hatfield	22,840	177	213	9	10	409	17.9	110	66	176	7.7	1.08	0.76	20	48
Hemel Hempstead	10,660	105	95	10	7	217	20.4	56	48	104	9.8	0.98	0.87	7	32
Hertford	8,130	83	77	3	2	165	20.3	44	32	76	9.3	0.95	0.80	2	12
Hitchin	21,680	168	169	11	10	358	16.5	116	110	226	10.4	0.90	0.85	3	8
St. Albans	28,090	183	190	20	13	406	14.5	97	99	196	7.0	1.10	0.70	8	19
Ware	10,070	74	91	6	2	173	17.2	64	56	120	11.9	0.92	1.00	3	17
Watford	25,740	165	158	9	7	339	13.2	110	104	214	8.3	1.05	0.79	12	35
Welwyn	5,240	48	44	3	—	95	18.1	20	26	46	8.8	0.98	0.78	1	10
HUNTS.:															
Admin. County	63,325	578	538	40	47	1,203	19.0	351	318	669	10.6	0.91	0.88	32	26
Urban Districts	29,277	245	224	23	20	512	17.5	171	153	324	11.1	0.94	0.95	10	19
Godmanchester M.B.	2,354	14	15	1	2	32	13.6	20	13	33	14.0	0.90	1.15	1	31
Huntingdon M.B.	5,354	34	35	5	1	75	14.0	29	30	59	11.0	0.88	0.88	1	13
Old Fletton	7,844	68	55	7	5	135	17.2	43	37	80	10.2	1.08	1.00	3	22
Ramsey	5,660	55	56	2	6	119	21.0	30	26	56	9.9	0.98	0.88	3	25
St. Ives M.B.	3,070	25	25	4	2	56	18.2	27	24	51	16.6	0.83	1.25	1	18
St. Neots	4,995	49	38	4	4	95	19.0	22	23	45	9.0	0.87	0.71	1	10
Rural Districts	34,048	333	314	17	27	691	20.3	180	165	345	10.1	0.89	0.82	22	31
Huntingdon	7,642	66	77	5	3	151	19.8	44	27	71	9.3	0.88	0.74	5	33
Norman Cross	8,541	70	75	7	5	157	18.4	39	31	70	8.2	1.06	0.79	8	50
St. Ives	10,950	116	84	2	8	210	19.2	58	57	115	10.5	0.86	0.82	2	9
†St. Neots	6,915	81	78	3	11	173	25.0	39	50	89	12.9	0.81	0.95	7	40
KENT	1,504,400	12,950	12,353	690	714	26,707	17.8	8,106	8,014	16,120	10.7	0.93	0.90	685	25
County Borough:															
Canterbury	25,370	234	222	10	17	483	19.0	142	159	301	11.9	0.90	0.97	11	22
Admin. County	1,479,030	12,716	12,131	680	697	26,224	17.7	7,964	7,855	15,819	10.7	0.93	0.90	674	25

† The figures for this area include 62 births (Legit.—36M., 21F.; Illegit.—1M., 4F.) and 4 deaths (3M., 1F. (including 2 deaths of infants under one year of age)), in a Polish General Hospital, which could not be transferred to the area of residence.

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
KENT—contd.															
Urban Districts	1,171,476	9,962	9,500	506	535	20,503	17.5	6,270	6,235	12,505	10.7	0.94	0.91	530	25.8
Ashford	23,790	178	168	9	12	367	15.4	138	147	285	12.0	0.87	0.95	15	40.0
Beckenham M.B.	75,050	547	500	14	8	1,069	14.2	318	377	695	9.3	0.93	0.79	15	14.4
Bexley M.B.	88,920	662	656	19	25	1,362	15.3	346	324	670	7.5	1.19	0.81	26	19.9
Broadstairs and St. Peters	15,110	99	82	3	7	191	12.6	89	101	190	12.6	0.79	0.90	4	21.1
Bromley M.B.	63,360	486	493	28	23	1,030	16.3	310	321	631	10.0	0.90	0.82	21	20.0
Chatham M.B.	41,630	393	427	30	31	881	21.2	262	205	467	11.2	1.01	1.03	26	29.9
Chislehurst and Sidcup	72,750	575	568	19	24	1,186	16.3	327	332	659	9.1	1.17	0.97	20	17.7
Crayford	27,190	245	240	10	10	505	18.6	129	76	205	7.5	1.22	0.83	10	19.9
Dartford M.B.	39,930	353	337	14	8	712	17.8	195	151	346	8.7	1.03	0.81	17	23.3
Deal M.B.	22,530	222	207	20	15	464	20.6	140	123	263	11.7	0.92	0.98	16	34.4
Dover M.B.	32,900	339	325	22	21	707	21.5	188	180	368	11.2	0.93	0.95	21	29.9
Erith M.B.	46,250	438	407	17	18	880	19.0	263	195	458	9.9	1.08	0.97	20	22.2
Faversham M.B.	12,150	112	95	8	6	221	18.2	80	86	166	13.7	0.79	0.98	8	36.6
Folkestone M.B.	41,850	354	374	30	46	804	19.2	247	289	536	12.8	0.83	0.97	29	35.5
Gillingham M.B.	63,600	610	588	33	27	1,258	19.8	373	392	765	12.0	0.94	1.03	35	27.7
Gravesend M.B.	42,890	406	389	16	19	830	19.4	239	222	461	10.7	1.05	1.02	23	27.7
Herne Bay	18,260	135	115	8	14	272	14.9	126	168	294	16.1	0.64	0.94	6	22.2
Hythe M.B.	8,646	67	51	4	2	124	14.3	61	68	129	14.9	0.71	0.96	5	40.0
Lydd M.B.	2,338	25	22	—	1	48	20.5	13	9	22	9.4	0.84	0.72	2	41.1
Maidstone M.B.	53,060	442	419	22	21	904	17.0	286	277	563	10.6	0.96	0.92	24	26.6
Margate M.B.	42,120	249	243	29	30	551	13.1	217	269	486	11.5	0.83	0.87	21	37.7
New Romney M.B.	2,201	18	22	1	2	43	19.5	7	8	15	6.8	0.86	0.53	—	—
Northfleet	18,540	156	161	5	7	329	17.7	104	79	183	9.9	1.08	0.97	14	42.2
Orpington	58,320	460	449	22	22	953	16.3	253	240	493	8.5	1.00	0.77	19	20.0
Penge	24,710	269	255	14	29	567	22.9	158	131	289	11.7	0.92	0.98	17	29.9
Queenborough M.B.	3,018	29	39	3	2	73	24.2	15	20	35	11.6	1.05	1.11	5	67.7
Ramsgate M.B.	35,500	349	297	24	27	697	19.6	231	224	455	12.8	0.87	1.01	18	25.5
Rochester M.B.	41,770	416	407	18	20	861	20.6	220	185	405	9.7	1.04	0.92	24	27.7
Royal Tunbridge Wells M.B.	39,140	333	250	16	14	613	15.7	235	350	585	14.9	0.67	0.91	17	27.7
Sandwich M.B.	3,720	37	32	1	2	72	19.4	25	27	52	14.0	0.86	1.09	4	55.5
Sevenoaks	16,290	102	108	5	1	216	13.3	67	91	158	9.7	0.93	0.82	6	27.7
Sheerness	14,680	157	136	14	5	312	21.3	103	87	190	12.9	0.92	1.08	5	16.6
Sittingbourne and Milton	22,240	207	179	5	8	399	17.9	135	93	228	10.3	0.93	0.87	8	20.0
Southborough	8,664	62	69	2	5	138	15.9	47	75	122	14.1	0.75	0.96	5	36.6
Swanscombe	8,030	78	76	5	3	162	20.2	59	38	97	12.1	1.09	1.20	2	12.2
Tenterden M.B.	4,019	29	38	6	3	76	18.9	26	26	52	12.9	0.68	0.80	1	13.3
Tonbridge	19,100	181	153	3	9	346	18.1	120	106	226	11.8	0.87	0.93	8	23.3
Whitstable	17,210	142	123	7	8	280	16.3	118	143	261	15.2	0.63	0.87	13	46.6
Rural Districts	307,554	2,754	2,631	174	162	5,721	18.6	1,694	1,620	3,314	10.8	0.88	0.86	144	25.5
Bridge-Blean	19,260	123	155	11	5	294	15.3	95	82	177	9.2	0.83	0.69	3	10.0
Cranbrook	14,400	104	115	10	8	237	16.5	70	79	149	10.3	0.91	0.85	3	12.2
Dartford	36,150	311	306	11	12	640	17.7	172	170	342	9.5	1.01	0.87	19	29.9
Dover	9,440	124	93	4	1	222	23.5	46	60	106	11.2	0.81	0.82	4	18.8
East Ashford	9,903	82	94	8	6	190	19.2	70	55	125	12.6	0.76	0.87	5	26.6
Eastry	20,720	188	171	10	11	380	18.3	109	106	215	10.4	0.93	0.88	11	28.8
Elham	8,757	66	56	3	8	133	15.2	61	46	107	12.2	0.65	0.72	4	30.0
Hollingbourne	15,680	134	124	13	9	280	17.9	71	76	147	9.4	0.85	0.73	5	18.8
Maidstone	17,810	169	168	12	4	353	19.8	105	97	202	11.3	0.83	0.85	12	33.3
Malling	34,060	292	290	20	18	620	18.2	233	188	421	12.4	0.93	1.05	20	32.2
Romney Marsh	4,053	41	39	2	5	87	21.5	25	21	46	11.3	0.84	0.86	1	11.1
Sevenoaks	31,330	292	245	19	14	570	18.2	168	180	348	11.1	0.89	0.90	15	26.6
Sheppey	8,883	92	84	6	8	190	21.4	42	38	80	9.0	0.95	0.78	4	21.1
Strood	20,150	221	206	13	18	458	22.7	101	104	205	10.2	0.92	0.85	12	26.6
Swale	19,230	190	173	12	12	387	20.1	111	108	219	11.4	0.86	0.89	10	25.5
Tenterden	6,981	69	63	3	4	139	19.9	49	49	98	14.0	0.80	1.02	5	35.5
Tonbridge	21,560	162	170	11	15	358	16.6	105	104	209	9.7	0.91	0.80	6	16.6
West Ashford	9,187	94	79	6	4	183	19.9	61	57	118	12.8	0.78	0.91	5	27.7

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ANCASHIRE	5,064,720	46,224	43,246	2553	2357	94,380	18.6	31,538	29,528	61,066	12.1	1.08	1.19	4,167	43
County Boroughs	3,057,570	29,298	27,192	1793	1676	59,959	19.6	19,345	18,162	37,507	12.3	1.08	1.21	2,790	46
Barrow-in-Furness	67,400	648	586	31	28	1,293	19.2	439	349	788	11.7	1.03	1.10	66	50
Blackburn	111,660	919	822	45	38	1,824	16.3	781	815	1,596	14.3	0.93	1.21	67	36
Blackpool	151,500	988	844	80	80	1,992	13.1	1,043	1,054	2,097	13.8	0.87	1.09	73	36
Bolton	167,000	1,405	1,358	65	52	2,880	17.2	1,092	1,092	2,184	13.1	1.00	1.19	111	38
Bootle	69,530	826	787	39	46	1,698	24.4	418	316	734	10.6	1.36	1.31	92	53
Burnley	84,560	703	669	51	42	1,465	17.3	614	590	1,204	14.2	0.95	1.23	73	49
Bury	58,030	495	458	44	33	1,030	17.7	390	387	777	13.4	0.97	1.18	49	47
Liverpool	791,800	8,589	8,080	494	514	17,677	22.3	4,690	4,160	8,850	11.2	1.20	1.22	933	52
Manchester	693,000	6,686	6,166	473	427	13,752	19.8	4,371	4,130	8,501	12.3	1.12	1.25	581	42
Oldham	120,600	1,115	976	68	63	2,222	18.4	832	859	1,691	14.0	1.01	1.29	104	46
Preston	118,130	1,086	1,025	69	49	2,229	18.9	767	724	1,491	12.6	1.05	1.20	86	38
Rochdale	88,110	749	658	54	40	1,501	17.0	614	631	1,245	14.1	0.97	1.24	57	37
St. Helens	110,100	1,167	1,082	59	45	2,353	21.4	602	522	1,124	10.2	1.22	1.13	143	60
Salford	178,100	1,826	1,700	123	108	3,757	21.1	1,103	1,000	2,103	11.8	1.15	1.23	157	41
Southport	85,800	549	543	36	45	1,173	13.7	566	706	1,272	14.8	0.77	1.04	41	34
Warrington	77,860	741	716	36	39	1,532	19.7	510	365	875	11.2	1.18	1.20	71	46
Wigan	84,390	806	722	26	27	1,581	18.7	513	462	975	11.6	1.13	1.19	86	53
Admin. County	2,007,150	16,926	16,054	760	681	34,421	17.1	12,193	11,366	23,559	11.7	1.08	1.15	1,377	39
Urban Districts	1,719,667	14,732	13,952	663	596	29,943	17.4	10,642	9,989	20,631	12.0	1.10	1.20	1,216	40
Abram	5,957	52	70	4	2	128	21.5	36	23	59	9.9	1.21	1.09	2	15
Accrington M.B.	40,180	335	322	13	17	687	17.1	276	272	548	13.6	0.93	1.15	23	33
Adlington	4,000	25	30	6	2	63	15.8	28	27	55	13.8	1.03	1.29	5	78
Ashton in Makerfield	18,990	144	161	7	5	317	16.7	128	97	225	11.8	1.10	1.18	15	47
Ashton under Lyne M.B.	46,270	416	393	31	15	855	18.5	325	325	650	14.1	0.98	1.26	36	41
Aspull	6,474	62	56	1	1	120	18.5	38	30	68	10.5	1.15	1.10	4	33
Atherton	20,700	166	140	4	3	313	15.1	110	99	209	10.1	1.07	0.98	9	28
Audenshaw	12,650	100	90	6	4	200	15.8	86	64	150	11.9	1.03	1.11	8	39
Bacup M.B.	18,320	175	131	9	8	323	17.6	125	114	239	13.0	1.00	1.18	20	61
Barrowford	4,500	29	36	1	1	67	14.9	36	35	71	15.8	0.82	1.18	1	15
Billinge and Winstanley	5,886	34	51	3	—	88	15.0	45	28	73	12.4	1.03	1.16	6	67
Blackrod	3,094	33	21	1	1	56	18.1	32	13	45	14.5	0.97	1.28	7	123
Brierfield	6,900	57	46	—	3	106	15.4	45	44	89	12.9	0.90	1.06	3	28
Carnforth	3,381	38	29	2	1	70	20.7	23	19	42	12.4	0.99	1.12	13	183
Chadderton	31,270	270	246	14	5	535	17.1	203	179	382	12.2	1.10	1.22	9	17
Chorley M.B.	32,590	277	291	10	9	587	18.0	204	154	358	11.0	1.06	1.06	20	33
Church	5,198	49	50	2	3	104	20.0	30	50	80	15.4	0.96	1.34	9	85
Clayton le Moors	6,698	60	48	3	2	113	16.9	39	47	86	12.8	0.99	1.15	1	9
Clitheroe M.B.	11,890	98	100	8	4	210	17.7	90	89	179	15.1	0.86	1.18	8	37
Colne M.B.	20,840	167	156	7	17	347	16.7	149	139	288	13.8	0.92	1.15	8	23
Crompton	12,620	103	93	6	4	206	16.3	92	90	182	14.4	1.00	1.31	12	57
Crosby M.B.	59,060	487	455	18	26	986	16.7	348	340	688	11.6	0.95	1.00	40	40
Dalton in Furness	10,480	76	98	3	4	181	17.3	62	74	136	13.0	0.98	1.16	14	76
Darwen M.B.	30,850	253	236	9	7	505	16.4	223	238	461	14.9	0.89	1.21	16	31
Denton	25,380	209	221	7	6	443	17.5	130	134	264	10.4	1.09	1.03	16	36
Droylsden	27,290	225	226	9	7	467	17.1	151	116	267	9.8	1.25	1.11	16	34
Eccles M.B.	43,870	381	364	21	20	786	17.9	277	238	515	11.7	1.04	1.11	26	33
Failsworth	18,040	173	115	11	2	301	16.7	117	99	216	12.0	1.13	1.23	16	52
Farnworth M.B.	28,350	247	225	3	11	486	17.1	165	154	319	11.3	1.02	1.05	14	28
Fleetwood M.B.	27,160	282	250	21	8	561	20.7	150	125	275	10.1	1.24	1.14	19	33
Formby	9,576	67	66	2	1	136	14.2	51	50	101	10.5	0.87	0.83	2	14
Fulwood	12,680	98	83	4	5	190	15.0	78	70	148	11.7	0.84	0.89	3	16
Golborne	16,140	131	130	4	6	271	16.8	96	74	170	10.5	1.15	1.10	14	51
Grange	2,719	15	14	—	1	30	11.0	16	23	39	14.3	0.60	0.78	3	98
Great Harwood	10,810	96	88	2	2	188	17.4	71	87	158	14.6	0.85	1.13	7	37
Haslingden M.B.	14,540	117	113	11	7	248	17.1	122	97	219	15.1	0.88	1.21	16	63
Haydock	11,880	90	106	3	7	206	17.3	63	48	111	9.3	1.22	1.03	8	38
Heywood M.B.	24,940	215	200	27	13	455	18.2	149	164	313	12.6	1.04	1.19	16	35
Hindley	19,320	170	178	4	1	353	18.3	117	103	220	11.4	1.11	1.15	11	31
Horwich	15,370	114	105	1	4	224	14.6	92	86	178	11.6	0.98	1.03	4	18

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
LANCS.—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Huyton with Roby ..	53,330	606	543	22	18	1,189	22.3	223	202	425	8.0	1.58	1.15	59	49
Ince in Makerfield ..	20,380	220	201	8	8	437	21.4	124	104	228	11.2	1.25	1.27	28	63
Irlam ..	15,020	129	130	6	2	267	17.8	79	56	135	9.0	1.21	0.99	11	40
Kearsley ..	10,450	104	101	3	4	212	20.3	68	51	119	11.4	1.07	1.11	11	51
Kirkham ..	4,704	52	48	1	4	105	22.3	27	30	57	12.1	1.08	1.19	2	19
Lancaster M.B. ..	50,250	401	418	19	17	855	17.0	273	279	552	11.0	0.99	0.99	24	28
Lees ..	4,218	38	36	1	1	76	18.0	28	32	60	14.2	0.92	1.19	3	39
Leigh M.B. ..	48,220	429	400	11	21	861	17.9	279	270	549	11.4	1.12	1.16	32	37
Leyland ..	14,490	142	105	7	7	261	18.0	73	60	133	9.2	1.15	0.96	9	34
Litherland ..	22,120	213	227	9	16	465	21.0	116	91	207	9.4	1.24	1.06	17	36
Littleborough ..	10,800	91	80	7	8	186	17.2	75	80	155	14.4	0.98	1.28	11	58
Little Lever ..	4,762	43	48	1	1	93	19.5	46	32	78	16.4	1.04	1.55	3	32
Longridge ..	3,970	54	42	3	—	99	24.9	29	31	60	15.1	0.94	1.29	1	10
Lytham St. Anne's M.B. ..	30,310	208	181	8	7	404	13.3	219	266	485	16.0	0.71	1.03	12	29
Middleton M.B. ..	32,190	271	282	14	13	580	18.0	200	204	404	12.6	1.03	1.18	23	39
Milnrow ..	8,418	66	69	5	2	142	16.9	59	58	117	13.9	0.95	1.20	9	62
Morecambe and Hey- sham M.B. ..	36,770	201	204	19	12	436	11.9	269	254	523	14.2	0.74	0.96	25	56
Mossley M.B. ..	10,430	83	113	3	4	203	19.5	49	73	122	11.7	0.96	1.02	9	44
Nelson M.B. ..	34,530	291	242	17	15	565	16.4	267	253	520	15.1	0.89	1.22	23	40
Newton-le-Willows ..	21,410	162	169	7	7	345	16.1	113	100	213	9.9	1.09	0.98	20	57
Ormskirk ..	20,030	157	174	9	9	349	17.4	123	111	234	11.7	0.98	1.04	19	54
Orrell ..	8,773	89	74	—	—	163	18.6	55	52	107	12.2	1.21	1.34	8	48
Oswaldtwistle ..	12,150	114	84	2	6	206	17.0	89	83	172	14.2	0.93	1.20	3	14
Padiham ..	10,040	81	79	7	5	172	17.1	93	68	161	16.0	0.90	1.31	11	63
Poulton le Fylde ..	7,630	61	49	2	5	117	15.3	53	56	109	14.3	0.90	1.17	5	42
Preesall ..	2,207	21	16	1	1	39	17.7	13	19	32	14.5	0.72	0.95	—	—
Prescot ..	12,290	130	105	6	4	245	19.9	76	71	147	12.0	1.13	1.23	14	56
Prestwich M.B. ..	34,760	245	245	6	3	499	14.4	144	199	343	9.9	1.02	0.92	20	39
Radcliffe M.B. ..	27,700	233	203	9	8	453	16.4	213	181	394	14.2	1.00	1.29	20	43
Rainford ..	3,898	32	44	—	1	77	19.8	22	15	37	9.5	1.07	0.92	—	—
Ramsbottom ..	14,390	119	120	3	3	245	17.0	111	108	219	15.2	0.86	1.19	3	12
Rawtenstall M.B. ..	25,140	205	187	9	9	410	16.3	181	178	359	14.3	0.93	1.21	24	58
Rishton ..	5,644	34	47	—	1	82	14.5	31	41	72	12.8	0.91	1.06	2	24
Royton ..	14,840	123	112	5	9	249	16.8	98	109	207	13.9	1.04	1.31	5	20
Skelmersdale ..	6,095	45	44	1	2	92	15.1	40	23	63	10.3	1.12	1.05	4	43
Standish with Langtree ..	8,932	56	67	3	1	127	14.2	50	42	92	10.3	1.07	1.00	5	39
Stretford M.B. ..	61,400	592	548	45	29	1,214	19.8	360	296	656	10.7	1.13	1.10	57	46
Swinton and Pendle- bury M.B. ..	41,230	360	339	10	13	722	17.5	230	216	446	10.8	1.10	1.08	30	41
Thornton Cleveleys ..	15,790	119	102	2	3	226	14.3	109	112	221	14.0	0.76	0.97	9	39
Tottington ..	6,080	37	47	3	—	87	14.3	44	37	81	13.3	0.84	1.02	5	56
Trawden ..	2,020	16	9	1	—	26	12.9	16	16	32	15.8	0.89	1.28	3	113
Turton ..	10,930	99	60	4	1	164	15.0	71	68	139	12.7	0.89	1.03	3	18
Tyldesley ..	18,060	158	138	2	10	308	17.1	116	96	212	11.7	1.09	1.16	11	35
Ulverston ..	9,850	83	78	5	2	168	17.1	64	63	127	12.9	0.89	1.04	6	35
Upholland ..	6,123	63	64	—	1	128	20.9	33	21	54	8.8	1.10	0.88	4	31
Urmston ..	38,560	337	299	11	17	664	17.2	196	186	382	9.9	1.11	1.00	20	30
Walton le Dale ..	14,730	122	124	5	5	256	17.4	83	104	187	12.7	1.10	1.27	12	46
Wardle ..	4,201	29	27	2	1	59	14.0	34	32	66	15.7	0.78	1.11	2	33
Westhoughton ..	14,940	112	114	2	2	230	15.4	88	82	170	11.4	1.06	1.10	4	17
Whitefield ..	13,030	107	85	3	3	198	15.2	72	65	137	10.5	1.08	1.03	9	48
Whitworth ..	7,469	64	67	3	4	138	18.5	45	63	108	14.5	1.00	1.32	5	36
Widnes M.B. ..	47,440	527	508	26	22	1,083	22.8	263	210	473	10.0	1.27	1.15	66	66
Withnell ..	2,840	20	25	1	1	47	16.5	9	18	27	9.5	0.97	0.84	1	22
Worsley ..	26,820	202	196	6	3	407	15.2	183	164	347	12.9	1.04	1.22	14	38
Rural Districts															
Blackburn ..	287,483	2,194	2,102	97	85	4,478	15.6	1,551	1,377	2,928	10.2	1.02	0.95	161	33
Burnley ..	12,700	67	74	—	—	141	11.1	75	52	127	10.0	1.00	0.91	2	14
Chorley ..	16,340	130	114	7	6	257	15.7	135	115	250	15.3	0.86	1.20	6	22
	26,940	230	232	11	6	479	17.8	158	123	281	10.4	1.05	0.99	16	33

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ANCs.—contd.															
Rural Districts—contd.															
Clitheroe	8,560	42	58	1	2	103	12.0	45	43	88	10.3	1.11	1.04	2	19
Fylde	12,510	98	106	5	5	214	17.1	62	55	117	9.4	1.01	0.86	5	23
Garstang	12,670	110	87	3	3	203	16.0	69	88	157	12.4	0.98	1.10	6	29
Lancaster	11,010	81	88	—	7	176	16.0	68	73	141	12.8	0.84	0.98	7	39
Limehurst	7,690	61	49	—	1	111	14.4	38	44	82	10.7	0.94	0.91	4	35
Lunesdale	6,749	59	62	4	3	128	19.0	48	36	84	12.4	0.93	1.05	3	23
Preston	37,820	277	250	15	10	552	14.6	180	181	361	9.5	0.96	0.83	19	34
Ulverston	17,130	127	135	5	7	274	16.0	115	104	219	12.8	0.82	0.95	5	18
Warrington	27,080	226	202	8	5	441	16.3	115	98	213	7.9	1.23	0.88	16	36
West Lancashire ..	44,010	316	343	20	16	695	15.8	230	191	421	9.6	1.07	0.93	23	33
Whiston	38,360	291	234	16	12	553	14.4	165	140	305	8.0	1.15	0.84	41	73
Wigan	7,914	79	68	2	2	151	19.1	48	34	82	10.4	1.02	0.96	6	39
EICESTERSHIRE															
County Borough:	618,100	5,692	5,417	323	299	11,731	19.0	3,265	3,063	6,328	10.2	1.01	0.94	410	34
Leicester	280,300	2,559	2,482	167	162	5,370	19.2	1,548	1,479	3,027	10.8	1.02	1.00	205	38
Admin. County ..	337,800	3,133	2,935	156	137	6,361	18.8	1,717	1,584	3,301	9.8	1.00	0.89	205	32
Urban Districts															
Ashby de la Zouch ..	158,960	1,517	1,395	64	63	3,039	19.1	802	767	1,569	9.9	0.99	0.89	102	33
Ashby Wouds	6,352	49	49	4	—	102	16.1	30	31	61	9.6	1.00	0.87	4	39
Coalville	3,238	27	35	2	—	64	19.8	16	14	30	9.3	1.15	0.97	4	61
Hinckley	25,300	247	220	6	7	480	19.0	135	110	245	9.7	1.11	0.98	16	33
Loughborough M.B. ..	38,580	393	347	18	19	777	20.1	177	187	364	9.4	1.17	1.00	19	24
Market Harborough ..	35,280	298	310	18	13	639	18.1	194	192	386	10.9	1.07	1.06	20	31
Market Harborough ..	10,340	75	85	5	3	168	16.2	51	58	109	10.5	0.85	0.81	5	29
Melton Mowbray ..	13,230	155	109	6	12	282	21.3	63	57	120	9.1	0.97	0.80	12	42
Oadby	5,802	41	32	1	3	77	13.3	27	28	55	9.5	0.90	0.78	3	38
Shepshed	6,058	63	52	2	1	118	19.5	26	26	52	8.6	1.03	0.81	2	17
Wigston	14,780	169	156	2	5	332	22.5	83	64	147	9.9	1.11	1.00	17	50
Rural Districts															
Ashby de la Zouch ..	178,840	1,616	1,540	92	74	3,322	18.6	915	817	1,732	9.7	1.00	0.88	103	30
Barrow upon Soar ..	13,650	119	115	4	3	241	17.7	82	64	146	10.7	1.02	0.99	12	49
Billesdon	45,320	401	374	27	16	818	18.0	219	215	434	9.6	1.02	0.89	27	32
Blaby	7,491	72	67	7	3	149	19.9	42	34	76	10.1	0.99	0.91	5	33
Castle Donington ..	38,050	304	340	15	11	670	17.6	186	165	351	9.2	1.04	0.87	18	26
Lutterworth	9,209	88	82	4	2	176	19.1	47	45	92	10.0	1.00	0.91	5	28
Market Bosworth ..	11,670	118	112	4	5	239	20.5	73	62	135	11.6	0.89	0.94	10	41
Market Harborough ..	25,400	262	229	15	17	523	20.6	130	90	220	8.7	1.07	0.85	17	32
Melton and Belvoir ..	9,810	93	66	5	4	168	17.1	53	48	101	10.3	0.96	0.90	1	6
INCOLNSHIRE:	18,240	159	155	11	13	338	18.5	83	94	177	9.7	0.88	0.78	8	23
Parts of Holland:															
Admin. County ..	100,200	966	822	57	45	1,890	18.9	528	479	1,007	10.0	0.98	0.89	65	34
Urban Districts															
Boston M.B.	39,250	394	314	26	23	757	19.3	223	224	447	11.4	0.93	0.96	26	34
Spalding	25,060	255	202	20	14	491	19.6	147	144	291	11.6	0.94	0.99	11	22
Rural Districts ..	14,190	139	112	6	9	266	18.7	76	80	156	11.0	0.91	0.91	15	55
Boston	60,950	572	508	31	22	1,133	18.6	305	255	560	9.2	1.01	0.84	39	34
East Elloe	19,430	176	166	12	5	359	18.5	96	83	179	9.2	1.09	0.91	10	27
Spalding	22,930	230	182	13	8	433	18.9	116	94	210	9.2	0.96	0.80	11	25
INCOLNSHIRE:	18,590	166	160	6	9	341	18.3	93	78	171	9.2	1.00	0.84	18	52
Parts of Kesteven:															
Admin. County ..	119,570	1,080	1,062	83	89	2,314	19.4	690	630	1,320	11.0	0.92	0.92	70	30
Urban Districts															
Bourne	45,970	381	379	38	39	837	18.2	304	265	569	12.4	0.95	1.07	22	26
Grantham M.B. ..	4,590	41	30	4	4	79	17.2	37	42	79	17.2	0.92	1.44	3	37
Sleaford	22,890	193	200	22	24	439	19.2	157	111	268	11.7	0.97	1.03	14	31
Stamford M.B. ..	7,370	67	67	6	9	149	20.2	41	53	94	12.8	0.93	1.08	3	20
Stamford M.B. ..	11,120	80	82	6	2	170	15.3	69	59	128	11.5	0.92	0.96	2	12

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
LINCOLNSHIRE:															
Parts of Kesteven															
—contd.															
Rural Districts ..	73,600	699	683	45	50	1,477	20.1	386	365	751	10.2	0.91	0.84	48	32.1
East Kesteven ..	17,610	184	165	8	11	368	20.9	95	76	171	9.7	0.95	0.84	15	40.0
North Kesteven ..	24,780	234	216	12	12	474	19.1	130	120	250	10.1	0.90	0.83	17	35.5
South Kesteven ..	14,820	128	137	9	11	285	19.2	70	78	148	10.0	0.86	0.78	7	24.4
West Kesteven ..	16,390	153	165	16	16	350	21.4	91	91	182	11.1	0.92	0.93	9	25.0
LINCOLNSHIRE:															
Parts of Lindsey															
County Boroughs ..	453,720	4,276	4,002	325	260	8,863	19.5	2,650	2,343	4,993	11.0	0.96	0.96	282	31.1
Grimsby ..	158,930	1,508	1,412	113	113	3,146	19.8	931	814	1,745	11.0	1.01	1.01	90	28.3
Lincoln ..	91,060	909	852	70	65	1,896	20.8	550	440	990	10.9	1.06	1.05	55	29.0
Admin. County ..	67,870	599	560	43	48	1,250	18.4	381	374	755	11.1	0.96	0.97	35	28.3
Urban Districts															
Alford ..	147,120	1,387	1,304	98	69	2,858	19.4	836	762	1,598	10.9	0.99	0.98	103	35.0
Barton upon Humber ..	2,250	18	19	1	—	38	16.9	12	20	32	14.2	0.69	0.89	1	26.0
Brigg ..	5,962	45	44	4	1	94	15.8	41	43	84	14.1	0.89	1.14	3	31.0
Cleethorpes M.B. ..	4,610	60	46	2	2	110	23.9	28	26	54	11.7	0.93	0.99	2	18.0
Gainsborough ..	28,830	283	281	10	15	589	20.4	153	134	287	10.0	1.03	0.94	16	27.0
Horncastle ..	17,250	166	130	14	5	315	18.3	117	106	223	12.9	0.79	0.93	8	25.0
Louth M.B. ..	3,854	27	25	4	2	58	15.0	21	15	36	9.3	0.82	0.69	1	17.0
Mablethorpe and Sutton ..	11,270	93	105	9	1	208	18.5	78	85	163	14.5	0.81	1.07	5	24.0
Market Rasen ..	5,465	50	39	5	4	98	17.9	35	38	73	13.4	0.77	0.94	3	30.0
Scunthorpe M.B. ..	2,253	18	22	1	1	42	18.6	17	18	35	15.5	0.73	1.03	1	23.0
Skegness ..	51,100	529	491	32	30	1,082	21.2	244	187	431	8.4	1.35	1.03	53	48.0
Woodhall Spa ..	12,460	89	91	15	8	203	16.3	74	75	149	12.0	0.85	0.93	9	44.0
Rural Districts ..	1,816	9	11	1	—	21	11.6	16	15	31	17.1	0.73	1.13	1	47.0
Caistor ..	147,670	1,381	1,286	114	78	2,859	19.4	883	767	1,650	11.2	0.89	0.91	89	31.0
Gainsborough ..	12,430	99	98	10	5	212	17.1	70	61	131	10.5	0.85	0.81	10	46.0
Glanford Brigg ..	10,920	124	109	7	5	245	22.4	63	56	119	10.9	0.88	0.87	7	28.0
Grimsby ..	32,470	331	285	27	18	661	20.4	189	155	344	10.6	0.97	0.93	19	28.0
Horncastle ..	11,940	98	112	6	4	220	18.4	58	55	113	9.5	0.96	0.83	5	22.0
Isle of Axholme ..	11,500	94	96	10	4	204	17.7	78	64	142	12.3	0.82	0.92	7	34.0
Louth ..	13,720	129	102	15	10	256	18.7	84	62	146	10.6	0.94	0.91	7	27.0
Spilsby ..	17,000	169	170	13	7	359	21.1	109	124	233	13.7	0.79	0.98	15	41.0
Welton ..	23,940	194	181	17	17	409	17.1	142	126	268	11.2	0.81	0.82	12	29.0
LONDON ..	13,750	143	133	9	8	293	21.3	90	64	154	11.2	0.98	1.00	7	23.0
City of London ..	3,339,100	29,244	27,354	2,153	2,054	60,805	18.2	19,298	17,630	36,928	11.1	1.01	1.02	1,869	30.0
Inner and Middle Temples ..	4,650	24	18	2	—	44	9.5	54	24	78	16.8	1.00		1	22.0
Metropol. Boroughs :	160	1	—	—	—	1	6.3	1	1	2	12.5			—	—
Battersea ..	116,500	1,030	1,056	71	85	2,242	19.2	697	617	1,314	11.3	0.99	1.02	71	31.0
Bermondsey ..	60,410	589	588	26	19	1,222	20.2	394	318	712	11.8	1.10	1.18	20	16.0
Bethnal Green ..	60,580	546	518	37	36	1,137	18.8	354	304	658	10.9	1.08	1.07	27	23.0
Camberwell ..	178,200	1,704	1,520	73	86	3,383	19.0	1,056	976	2,032	11.4	0.99	1.03	105	31.0
Chelsea ..	50,890	426	380	38	42	886	17.4	282	315	597	11.7	0.95	1.01	35	39.0
Deptford ..	75,670	740	739	44	38	1,561	20.6	485	393	878	11.6	0.99	1.04	34	21.0
Finsbury ..	35,640	318	311	30	20	679	19.1	239	184	423	11.9	1.02	1.10	22	32.0
Fulham ..	123,300	1,062	1,029	93	79	2,263	18.4	696	721	1,417	11.5	0.99	1.04	59	26.0
Greenwich ..	84,410	826	759	34	46	1,665	19.7	473	386	859	10.2	1.06	0.98	44	26.0
Hackney ..	172,900	1,492	1,354	84	66	2,996	17.3	964	845	1,809	10.5	1.08	1.03	73	24.0
Hammersmith ..	115,800	1,027	918	114	77	2,136	18.4	667	635	1,302	11.2	1.07	1.09	75	35.0
Hampstead ..	95,480	724	678	50	55	1,507	15.8	472	507	979	10.3	0.99	0.93	43	28.0
Holborn ..	24,960	173	143	25	16	357	14.3	170	113	283	11.3	1.13	1.16	7	19.0
Islington ..	238,200	2,230	2,049	177	149	4,605	19.3	1,417	1,265	2,682	11.3	1.01	1.04	162	35.0
Kensington ..	168,800	1,377	1,251	156	145	2,929	17.4	796	889	1,685	10.0	1.03	0.94	111	37.0
Lambeth ..	226,600	2,107	1,891	154	144	4,296	19.0	1,340	1,168	2,508	11.1	1.01	1.02	118	27.0
Lewisham ..	226,100	2,113	1,958	99	90	4,260	18.8	1,087	1,166	2,253	10.0	1.03	0.94	120	28.0
Paddington ..	128,100	1,060	992	169	134	2,355	18.4	704	677	1,381	10.8	1.11	1.09	85	35.0
Poplar ..	74,940	732	741	42	42	1,557	20.8	500	344	844	11.3	1.14	1.17	52	33.0
St. Marylebone ..	75,980	460	424	40	44	968	12.7	405	391	796	10.5	0.97	0.93	31	31.0

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
LONDON—contd.															
Metropol. Boroughs															
—contd.															
St. Pancras	140,200	1,062	1,106	142	134	2,444	17.4	871	725	1,596	11.4	1.01	1.05	91	37
Shoreditch	44,960	414	397	24	31	866	19.3	295	235	530	11.8	1.06	1.14	21	24
Southwark	94,630	1,021	892	71	83	2,067	21.8	664	550	1,214	12.8	1.02	1.19	76	36
Stepney	99,470	972	943	66	65	2,046	20.6	699	529	1,228	12.3	1.07	1.20	59	28
Stoke Newington ..	45,370	432	433	23	25	913	20.1	272	241	513	11.3	1.04	1.07	25	27
Wandsworth	332,500	2,746	2,474	139	168	5,527	16.6	1,878	1,873	3,751	11.3	0.91	0.93	175	31
Westminster	100,900	594	631	77	77	1,379	13.7	567	464	1,031	10.2	1.06	0.98	53	38
Woolwich	142,800	1,242	1,161	53	58	2,514	17.6	799	774	1,573	11.0	0.93	0.93	74	29
MIDDLESEX:															
Admin. County ..	2,262,700	17,861	16,878	794	841	36,374	16.1	10,396	10,196	20,592	9.1	1.08	0.89	961	26
Urban Districts															
Acton M.B.	67,140	554	540	21	27	1,142	17.0	322	315	637	9.5	1.01	0.87	28	24
Brentford and Chiswick M.B. ..	59,340	527	473	22	38	1,060	17.9	340	341	681	11.5	0.97	1.01	30	28
Ealing M.B.	187,200	1,413	1,402	62	73	2,950	15.8	862	859	1,721	9.2	1.08	0.90	75	25
Edmonton M.B. ..	105,800	822	792	28	27	1,669	15.8	493	444	937	8.9	1.15	0.93	60	35
Enfield	111,300	948	884	36	37	1,905	17.1	477	467	944	8.5	1.08	0.83	53	27
Feltham	41,940	376	368	23	24	791	18.9	146	150	296	7.1	1.40	0.90	22	27
Finchley M.B. ..	70,960	538	489	24	32	1,083	15.3	341	422	763	10.8	0.93	0.91	30	27
Friern Barnet	28,590	183	170	12	10	375	13.1	121	117	238	8.3	0.99	0.75	7	18
Harrow	218,700	1,572	1,543	54	65	3,234	14.8	922	915	1,837	8.4	1.17	0.89	93	28
Hayes and Harlington ..	65,620	641	564	24	24	1,253	19.1	242	211	453	6.9	1.51	0.95	35	27
Hendon M.B.	156,400	1,121	1,011	62	76	2,270	14.5	678	728	1,406	9.0	1.09	0.89	47	20
Heston and Isleworth M.B. ..	106,200	746	728	27	23	1,524	14.4	491	447	938	8.8	1.09	0.87	46	30
Hornsey M.B.	98,560	864	773	45	40	1,722	17.5	495	525	1,020	10.3	0.93	0.87	30	17
Potters Bar	16,340	128	143	6	3	280	17.1	59	68	127	7.8	1.11	0.79	2	7
Ruislip Northwood ..	64,270	528	498	18	18	1,062	16.5	260	234	494	7.7	1.20	0.84	26	24
Southall M.B. ...	56,130	497	437	26	27	987	17.6	250	215	465	8.3	1.12	0.85	29	29
Southgate M.B. ..	74,030	481	501	13	10	1,005	13.6	368	402	770	10.4	0.86	0.81	23	22
Staines	38,920	338	302	16	18	674	17.3	190	192	382	9.8	1.11	0.99	16	23
Sunbury on Thames ..	22,140	189	187	11	16	403	18.2	102	92	194	8.8	1.14	0.91	15	37
Tottenham M.B. ..	130,000	1,139	1,004	52	41	2,236	17.2	745	632	1,377	10.6	1.07	1.03	53	23
Twickenham M.B. ..	106,700	792	799	47	50	1,688	15.8	538	533	1,071	10.0	0.98	0.89	35	20
Uxbridge	52,460	472	433	25	25	955	18.2	237	223	460	8.8	1.18	0.94	51	53
Wembley M.B. ..	131,700	890	871	28	26	1,815	13.8	526	516	1,042	7.9	1.17	0.84	40	22
Willesden M.B. ..	179,900	1,521	1,419	92	94	3,126	17.4	845	816	1,661	9.2	1.10	0.92	74	23
Wood Green M.B. ..	53,080	408	372	13	9	802	15.1	261	259	520	9.8	0.96	0.86	23	28
Yiewsley and West Drayton	19,280	173	175	7	8	363	18.8	85	73	158	8.2	1.26	0.94	18	49
NORFOLK															
County Boroughs ..	168,140	1,521	1,367	95	90	3,073	18.3	977	962	1,939	11.5	0.91	0.95	101	32
Great Yarmouth ..	50,140	483	414	26	22	945	18.8	323	307	630	12.6	0.90	1.03	31	32
Norwich	118,000	1,038	953	69	68	2,128	18.0	654	655	1,309	11.1	0.91	0.92	70	32
Admin. County ..	349,530	2,942	2,854	175	172	6,143	17.6	2,019	1,903	3,922	11.2	0.83	0.85	194	31
Urban Districts															
Cromer	4,597	32	20	5	2	59	12.8	21	26	47	10.2	0.77	0.71	1	17
Diss	3,486	21	24	2	4	51	14.6	24	32	56	16.1	0.74	1.08	3	58
Downham Market ..	2,570	27	22	1	1	51	19.8	19	16	35	13.6	0.77	0.95	4	77
East Dereham	6,240	39	53	4	2	98	15.7	40	44	84	13.5	0.84	1.03	6	60
Kings Lynn M.B. ..	25,510	216	217	17	18	468	18.3	144	124	268	10.5	0.94	0.90	16	34
New Hunstanton ..	3,372	26	22	4	3	55	16.3	19	24	43	12.8	0.78	0.91	3	54
North Walsham ..	4,539	38	28	2	3	71	15.6	30	33	63	13.9	0.75	0.95	4	55
Sheringham	5,030	37	37	3	1	78	15.5	27	28	55	10.9	0.69	0.68	5	63
Swaffham	2,822	15	26	1	1	43	15.2	19	9	28	9.9	0.78	0.70	—	—
Thetford M.B. ..	4,378	39	40	2	2	83	19.0	31	31	62	14.2	0.79	1.02	3	36
Wells	2,464	16	20	3	—	39	15.8	18	16	34	13.8	0.72	0.90	1	25
Wymondham	5,514	41	42	2	3	88	16.0	40	31	71	12.9	0.87	1.02	4	45

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.		
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.	
		M.	F.	M.	F.											
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
NORFOLK—contd.																
Rural Districts ..	279,008	2,395	2,303	129	132	4,959	17.8	1,587	1,489	3,076	11.0	0.83	0.83	144	29	
Blofield and Flegg ..	31,470	246	203	4	10	463	14.7	152	136	288	9.2	0.85	0.71	14	30	
Depwade ..	17,710	146	148	8	7	309	17.4	116	101	217	12.3	0.75	0.84	8	25	
Docking ..	16,500	153	132	8	1	294	17.8	94	104	198	12.0	0.76	0.83	5	17	
Downham ..	21,170	182	191	11	11	395	18.7	123	94	217	10.2	0.91	0.84	10	25	
Erpingham ..	17,790	145	137	11	14	307	17.3	115	124	239	13.4	0.75	0.91	10	32	
Forehoe and Henstead	22,430	188	201	7	7	403	18.0	115	125	240	10.7	0.82	0.80	17	41	
Freebridge Lynn ..	10,310	84	88	10	5	187	18.1	59	71	130	12.6	0.82	0.94	7	37	
Loddon ..	12,400	90	90	4	4	188	15.2	73	55	128	10.3	0.83	0.78	2	10	
Marshland ..	16,370	149	151	7	15	322	19.7	63	66	129	7.9	1.01	0.73	6	18	
Mitford and Launditch	17,010	136	129	13	8	286	16.8	110	103	213	12.5	0.78	0.89	13	45	
St. Faiths and Aylsham	35,810	327	295	15	20	657	18.3	193	186	379	10.6	0.92	0.89	23	34	
Smallburgh ..	16,960	128	143	6	8	285	16.8	111	80	191	11.3	0.78	0.80	10	34	
Swaffham ..	8,078	95	84	5	3	187	23.1	41	31	72	8.9	0.85	0.69	1	5	
Walsingham ..	17,550	162	160	5	7	334	19.0	106	113	219	12.5	0.80	0.91	4	12	
Wayland ..	17,450	164	151	15	12	342	19.6	116	100	216	12.4	0.81	0.91	14	40	
NORTHANTS.																
County Borough:	352,200	2,956	2,847	164	164	6,131	17.4	2,135	1,798	3,933	11.2	0.91	0.93	207	33	
Northampton ..	104,380	872	843	55	53	1,823	17.5	641	565	1,206	11.6	0.93	0.98	70	38	
Admin. County ..	247,820	2,084	2,004	109	111	4,308	17.4	1,494	1,233	2,727	11.0	0.91	0.91	137	31	
Urban Districts ..	129,880	1,144	1,039	57	59	2,299	17.7	804	649	1,453	11.2	0.96	0.98	73	31	
Brackley M.B. ..	2,570	24	13	—	1	38	14.8	12	11	23	8.9	0.96	0.78	—	—	
Burton Latimer ..	3,933	36	33	2	2	73	18.6	20	20	40	10.2	0.94	0.87	3	40	
Corby ..	13,260	126	124	6	4	260	19.6	53	32	85	6.4	1.78	1.04	12	45	
Daventry M.B. ..	3,850	32	36	1	—	69	17.9	27	13	40	10.4	0.82	0.78	4	57	
Desborough ..	4,621	32	30	1	—	63	13.6	25	22	47	10.2	0.90	0.83	3	47	
Higham Ferrers M.B.	3,599	37	23	3	3	66	18.3	21	13	34	9.4	0.92	0.79	—	—	
Irthlingborough ..	4,697	55	47	3	1	106	22.6	29	26	55	11.7	0.93	0.99	—	—	
Kettering M.B. ..	36,840	331	281	16	24	652	17.7	250	201	451	12.2	0.93	1.03	19	29	
Oundle ..	2,783	20	18	4	2	44	15.8	13	15	28	10.1	0.95	0.87	2	45	
Raunds ..	4,482	43	28	1	4	76	17.0	43	22	65	14.5	0.83	1.09	5	65	
Rothwell ..	4,685	36	35	2	—	73	15.6	33	33	66	14.1	0.85	1.09	2	27	
Rushden ..	16,320	139	132	5	7	283	17.3	95	89	184	11.3	0.91	0.93	9	31	
Wellingborough ..	28,240	233	239	13	11	496	17.6	183	152	335	11.9	0.90	0.97	14	28	
Rural Districts ..	117,940	940	965	52	52	2,009	17.0	690	584	1,274	10.8	0.86	0.84	64	31	
Brackley ..	9,320	92	97	6	10	205	22.0	53	44	97	10.4	0.84	0.79	6	29	
Brixworth ..	18,020	121	132	5	4	262	14.5	108	104	212	11.8	0.82	0.88	6	23	
Daventry ..	15,850	134	134	5	4	277	17.5	103	64	167	10.5	0.83	0.79	6	21	
Kettering ..	11,720	106	93	4	2	205	17.5	70	56	126	10.8	0.99	0.97	4	19	
Northampton ..	18,370	128	138	9	6	281	15.3	85	83	168	9.1	0.85	0.70	8	28	
Oundle and Thrapston	17,990	142	157	8	9	316	17.6	86	81	167	9.3	0.88	0.74	8	25	
Towcester ..	13,910	119	106	5	11	241	17.3	91	93	184	13.2	0.86	1.03	13	53	
Wellingborough ..	12,760	98	108	10	6	222	17.4	94	59	153	12.0	0.84	0.92	13	58	
NORTHUMBER- LAND																
County Boroughs ..	791,500	7,197	6,917	345	328	14,787	18.7	4,760	4,276	9,036	11.4	1.06	1.10	589	39	
Newcastle upon Tyne	359,650	3,428	3,231	183	166	7,008	19.5	2,189	2,040	4,229	11.8	1.10	1.18	279	39	
Tynemouth ..	293,600	2,768	2,655	149	140	5,712	19.5	1,771	1,658	3,429	11.7	1.10	1.17	217	37	
..	66,050	660	576	34	26	1,296	19.6	418	382	800	12.1	1.08	1.19	62	47	
Admin. County ..	431,850	3,769	3,686	162	162	7,779	18.0	2,571	2,236	4,807	11.1	1.04	1.05	310	39	
Urban Districts ..	331,338	2,996	2,940	128	121	6,185	18.7	1,940	1,697	3,637	11.0	1.08	1.08	260	41	
Alnwick ..	7,238	74	87	3	7	171	23.6	51	39	90	12.4	1.01	1.14	10	57	
Amble ..	4,431	44	48	1	4	97	21.9	22	24	46	10.4	0.96	0.91	4	41	
Ashington ..	28,900	233	258	2	6	499	17.3	161	145	306	10.6	1.19	1.15	29	57	
Bedlingtonshire ..	28,270	228	256	15	11	510	18.0	155	117	272	9.6	1.15	1.00	17	33	
Berwick upon Tweed	M.B.	12,060	113	105	9	5	232	19.2	73	73	146	12.1	0.89	0.98	6	25
Blyth M.B. ..	35,020	360	335	21	21	737	21.0	197	171	368	10.5	1.16	1.11	40	53	
Gosforth ..	24,170	211	179	7	5	402	16.6	125	114	239	9.9	0.99	0.89	10	24	

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rates to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
NORTHUMBER- LAND—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Hexham ..	9,110	90	65	3	3	161	17.7	59	52	111	12.2	0.89	0.99	2	12
Longbenton ..	25,810	220	203	8	7	438	17.0	126	127	253	9.8	1.14	1.02	19	43
Morpeth M.B. ..	9,420	104	91	8	5	208	22.1	53	45	98	10.4	1.02	0.96	9	43
Newbiggin by the Sea ..	9,651	88	96	6	2	192	19.9	57	46	103	10.7	1.15	1.12	4	20
Newburn ..	21,350	200	204	8	4	416	19.5	132	109	241	11.3	1.12	1.15	12	28
Prudhoe ..	9,288	82	86	4	2	174	18.7	44	42	86	9.3	1.17	0.99	9	51
Seaton Valley ..	26,300	196	204	7	12	419	15.9	163	139	302	11.5	1.06	1.11	16	38
Wallsend M.B. ..	48,270	529	497	19	17	1,062	22.0	307	230	537	11.1	1.21	1.22	58	54
Whitley Bay ..	32,050	224	226	7	10	467	14.6	215	224	439	13.7	0.88	1.10	15	32
Rural Districts															
Alnwick ..	100,512	773	746	34	41	1,594	15.9	631	539	1,170	11.6	0.92	0.97	50	31
Belford ..	12,090	89	97	6	5	197	16.3	79	64	143	11.8	0.91	0.98	7	35
Bellingham ..	4,904	30	36	4	5	75	15.3	28	33	61	12.4	0.84	0.95	1	13
Castle Ward ..	5,230	32	37	1	4	74	14.1	36	23	59	11.3	0.92	0.94	2	27
Glendale ..	14,280	85	96	5	7	193	13.5	78	63	141	9.9	0.89	0.80	6	31
	7,800	62	44	1	2	109	14.0	43	45	88	11.3	0.91	0.93	4	36
Haltwhistle ..	7,417	70	52	3	4	129	17.4	61	43	104	14.0	0.93	1.18	3	23
Hexham ..	20,800	180	137	5	5	327	15.7	138	126	264	12.7	0.87	1.00	6	18
Morpeth ..	17,720	146	161	7	3	317	17.9	91	76	167	9.4	1.09	0.93	13	40
Newcastle upon Tyne (Moot Hall and precincts) ..	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norham and Island- shires ..	4,590	27	38	2	5	72	15.7	45	31	76	16.6	0.89	1.34	4	55
Rothbury ..	5,678	52	48	—	1	101	17.8	32	35	67	11.8	0.85	0.91	4	39
NOTTS.															
County Borough:	815,200	7,499	6,935	458	464	15,356	18.8	4,314	3,933	8,247	10.1	1.08	0.99	657	42
Nottingham ..	296,900	2,811	2,618	214	222	5,865	19.8	1,674	1,570	3,244	10.9	1.09	1.08	261	44
Admin. County	518,300	4,688	4,317	244	242	9,491	18.3	2,640	2,363	5,003	9.7	1.08	0.95	396	41
Urban Districts															
Arnold ..	366,900	3,354	3,145	180	169	6,848	18.7	1,901	1,712	3,613	9.8	1.11	0.99	294	42
Beeston and Stapleford ..	20,820	173	153	8	7	341	16.4	112	98	210	10.1	1.10	1.01	10	29
Carlton ..	47,620	434	448	22	16	920	19.3	222	237	459	9.6	1.17	1.02	50	53
East Retford M.B. ..	33,790	319	280	20	15	634	18.8	182	160	342	10.1	1.06	0.97	18	28
Eastwood ..	16,080	141	144	11	8	304	18.9	106	97	203	12.6	0.96	1.10	15	49
	9,700	86	109	4	9	208	21.4	67	47	114	11.8	1.21	1.30	8	38
Hucknall ..	22,620	223	173	18	7	421	18.6	111	90	201	8.9	1.23	1.00	21	49
Kirkby in Ashfield ..	19,950	187	179	3	9	378	18.9	103	85	188	9.4	1.15	0.98	17	44
Mansfield M.B. ..	51,020	475	381	16	39	911	17.9	260	210	470	9.2	1.11	0.93	40	43
Mansfield Woodhouse ..	17,180	181	181	6	7	375	21.8	89	62	151	8.8	1.25	1.00	20	52
Newark M.B. ..	22,920	167	190	21	13	391	17.1	132	128	260	11.3	0.99	1.02	17	43
Sutton in Ashfield ..	39,630	342	330	20	16	708	17.9	190	163	353	8.9	1.18	0.95	32	44
Warsop ..	10,800	102	106	—	4	212	19.6	44	41	85	7.9	1.27	0.91	10	46
West Bridgford ..	24,190	185	154	7	6	352	14.6	130	141	271	11.2	0.83	0.85	10	28
Worksop M.B. ..	30,580	339	317	24	13	693	22.7	153	153	306	10.0	1.19	1.08	26	37
Rural Districts															
Basford ..	151,400	1,334	1,172	64	73	2,643	17.5	739	651	1,390	9.2	1.02	0.85	102	38
Bingham ..	47,730	420	333	14	23	790	16.5	251	196	447	9.4	1.03	0.88	25	31
East Retford ..	18,148	145	133	8	7	293	16.1	92	88	180	9.9	0.83	0.75	12	40
Newark ..	21,060	171	135	11	12	329	15.6	96	99	195	9.3	0.90	0.76	17	51
Nottingham (Shire Hall) ..	10,140	97	108	5	9	219	21.6	56	54	110	10.8	0.99	0.97	3	13
Southwell ..	38,320	327	317	14	20	678	17.7	189	164	353	9.2	1.14	0.95	29	42
Worksop ..	16,000	174	146	12	2	334	20.9	55	50	105	6.6	1.28	0.77	16	47
OXFORDSHIRE															
County Borough:	265,400	2,248	2,119	162	112	4,641	17.5	1,245	1,294	2,539	9.6	1.06	0.93	104	22
Oxford ..	105,150	782	752	63	48	1,645	15.6	447	460	907	8.6	1.07	0.84	38	23
Admin. County	160,250	1,466	1,367	99	64	2,996	18.7	798	834	1,632	10.2	1.05	0.97	66	22

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
OXFORD.—contd.															
Urban Districts ..	46,520	431	414	26	21	892	19.2	250	288	538	11.6	0.91	0.96	27	30
Banbury M.B. ..	18,800	175	191	12	7	385	20.5	99	104	203	10.8	1.02	1.00	14	36
Bicester ..	3,800	42	42	3	1	88	23.2	19	24	43	11.3	0.94	0.97	1	11
Chipping Norton M.B.	3,748	27	29	—	3	59	15.7	18	27	45	12.0	0.78	0.85	2	33
Henley on Thames															
M.B.	8,430	68	53	6	6	133	15.8	48	60	108	12.8	0.79	0.92	5	37
Thame ..	3,510	21	21	—	1	43	12.3	16	20	36	10.3	0.88	0.82	—	—
Witney ..	6,520	78	53	2	2	135	20.7	38	37	75	11.5	0.97	1.01	3	22
Woodstock M.B. ..	1,712	20	25	3	1	49	28.6	12	16	28	16.4	0.74	1.10	2	40
Rural Districts ..	113,730	1,035	953	73	43	2,104	18.5	548	546	1,094	9.6	1.12	0.98	39	18
Banbury ..	14,460	140	103	4	7	254	17.6	75	86	161	11.1	0.85	0.86	8	31
Bullingdon ..	28,630	282	281	22	16	601	21.0	134	120	254	8.9	0.97	0.78	7	11
Chipping Norton ..	15,140	118	122	8	4	252	16.6	77	77	154	10.2	0.87	0.81	4	16
Henley ..	20,090	156	140	17	5	318	15.8	90	94	184	9.2	0.95	0.79	6	19
Ploughley ..	16,140	150	148	13	7	318	19.7	62	65	127	7.9	0.99	0.71	3	9
Witney ..	19,270	189	159	9	4	361	18.7	110	104	214	11.1	0.95	0.96	11	30
PETERBOROUGH, SOKE OF:															
Admin. County ..	62,092	516	492	43	35	1,086	17.5	342	320	662	10.7	0.96	0.95	41	37
Urban Districts ..	52,900	415	399	37	31	882	16.7	297	266	563	10.6	0.99	0.95	31	35
Peterborough M.B. ..	52,900	415	399	37	31	882	16.7	297	266	563	10.6	0.99	0.95	31	35
Rural Districts ..	9,192	101	93	6	4	204	22.2	45	54	99	10.8	0.94	0.92	10	48
Barnack ..	2,310	26	26	2	1	55	23.8	12	17	29	12.6	0.92	1.05	4	71
Peterborough ..	6,882	75	67	4	3	149	21.7	33	37	70	10.2	0.94	0.87	6	40
RUTLANDSHIRE:															
Admin. County ..	19,260	186	159	5	13	363	18.8	106	89	195	10.1	0.87	0.80	18	49
Urban District ..	3,600	33	27	—	2	62	17.2	22	20	42	11.7	0.81	0.86	2	32
Oakham ..	3,600	33	27	—	2	62	17.2	22	20	42	11.7	0.81	0.86	2	32
Rural Districts ..	15,660	153	132	5	11	301	19.2	84	69	153	9.8	0.89	0.79	16	52
Ketton ..	2,900	33	22	1	4	60	20.7	13	10	23	7.9	0.86	0.62	2	33
Oakham ..	6,770	71	63	3	5	142	21.0	33	28	61	9.0	0.95	0.78	9	62
Uppingham ..	5,990	49	47	1	2	99	16.5	38	31	69	11.5	0.84	0.88	5	50
SHROPSHIRE:															
Admin. County ..	272,350	2,532	2,264	176	161	5,133	18.8	1,560	1,374	2,934	10.8	0.96	0.94	183	35
Urban Districts ..	137,783	1,242	1,133	94	80	2,549	18.5	838	739	1,577	11.4	0.96	0.99	82	32
Bishops Castle M.B. ..	1,247	7	7	1	1	16	12.8	8	9	17	13.6	0.62	0.77	—	—
Bridgnorth M.B. ..	5,910	57	72	4	1	134	22.7	28	39	67	11.3	0.85	0.87	2	15
Church Stretton ..	2,427	11	19	1	—	31	12.8	17	18	35	14.4	0.65	0.85	1	32
Dawley ..	8,318	84	85	8	7	184	22.1	65	32	97	11.7	1.02	1.08	8	43
Ellesmere ..	1,996	19	10	—	—	29	14.5	15	13	28	14.0	0.77	0.98	1	34
Ludlow M.B. ..	6,180	54	59	2	4	119	19.3	43	40	83	13.4	0.81	0.99	2	17
Market Drayton ..	5,670	41	50	4	2	97	17.1	23	34	57	10.1	0.94	0.86	1	10
Newport ..	3,816	38	31	1	2	72	18.9	29	22	51	13.4	0.92	1.12	2	27
Oakengates ..	10,960	86	96	7	3	192	17.5	79	72	151	13.8	0.97	1.22	7	36
Oswestry M.B. ..	10,790	104	83	8	6	201	18.6	72	66	138	12.8	0.98	1.14	6	29
Shrewsbury M.B. ..	45,090	392	334	30	30	786	17.4	226	218	444	9.8	1.03	0.92	25	31
Wellington ..	11,430	103	83	5	8	199	17.4	61	54	115	10.1	1.09	1.00	10	49
Wem ..	2,290	32	18	1	2	53	23.1	16	19	35	15.3	0.84	1.17	2	37
Wenlock M.B. ..	14,830	149	115	15	10	289	19.5	102	72	174	11.7	0.94	1.00	11	37
Whitchurch ..	6,829	65	71	7	4	147	21.5	54	31	85	12.4	0.90	1.01	4	27
Rural Districts ..	134,567	1,290	1,131	82	81	2,584	19.2	722	635	1,357	10.1	0.96	0.88	101	38
Atcham ..	19,920	209	181	15	11	416	20.9	118	97	215	10.8	0.94	0.92	11	26
Bridgnorth ..	12,940	103	96	4	4	207	16.0	66	60	126	9.7	0.99	0.87	9	43
Clun ..	9,683	91	87	7	4	189	19.5	61	58	119	12.3	0.82	0.92	7	36

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
SHROPSHIRE—contd.															
Rural Districts—contd.															
Drayton	10,990	115	90	3	8	216	19.7	45	34	79	7.2	1.07	0.70	6	27
Ellesmere	7,034	53	58	5	3	119	16.9	40	40	80	11.4	1.04	1.08	3	25
Ludlow	13,710	116	107	7	9	239	17.4	82	84	166	12.1	0.82	0.90	9	37
Oswestry	17,740	170	147	3	5	325	18.3	115	88	203	11.4	0.95	0.98	22	67
Shitnal	10,150	113	99	10	9	231	22.8	56	43	99	9.8	1.06	0.94	15	64
Wellington	21,660	227	185	17	17	446	20.6	91	87	178	8.2	1.09	0.81	12	26
Wem	10,740	93	81	11	11	196	18.2	48	44	92	8.6	0.91	0.71	7	35
SOMERSETSHIRE ..	541,600	4,410	4,211	256	245	9,122	16.8	2,996	3,153	6,149	11.4	0.84	0.87	239	26
County Borough:															
Bath	77,350	591	581	36	43	1,251	16.2	401	567	968	12.5	0.83	0.94	45	35
Admin. County ..	464,250	3,819	3,630	220	202	7,871	17.0	2,595	2,586	5,181	11.2	0.85	0.87	194	24
Urban Districts ..	222,333	1,832	1,650	104	101	3,687	16.6	1,293	1,297	2,590	11.7	0.84	0.89	96	26
Bridgwater M.B. ..	22,135	206	204	15	22	447	20.2	129	146	275	12.4	0.97	1.09	17	37
Burnham on Sea ..	9,153	88	72	3	4	167	18.2	53	55	108	11.8	0.79	0.85	6	35
Chard M.B.	5,237	45	44	4	2	95	18.1	27	27	54	10.3	0.88	0.82	3	31
Clevedon	9,656	53	71	1	1	126	13.0	73	82	155	16.1	0.68	0.99	3	22
Crewkerne	4,025	32	33	—	—	65	16.1	33	20	53	13.2	0.85	1.02	1	15
Frome	11,410	98	71	8	4	181	15.9	71	71	142	12.4	0.80	0.90	4	22
Glastonbury M.B. ..	5,114	45	28	2	—	75	14.7	28	25	53	10.4	0.84	0.79	2	26
Ilminster	2,688	32	22	—	—	54	20.1	14	11	25	9.3	0.93	0.79	3	55
Keynsham	7,546	48	52	2	1	103	13.6	38	34	72	9.5	0.85	0.73	1	10
Minehead	7,249	44	41	2	1	88	12.1	58	57	115	15.9	0.65	0.94	4	45
Norton, Radstock ..	11,870	101	95	1	1	198	16.7	63	43	106	8.9	0.98	0.79	1	5
Portishead	4,440	36	38	2	1	77	17.3	19	28	47	10.6	0.80	0.77	2	26
Shepton Mallet ..	4,680	48	41	5	1	95	20.3	25	20	45	9.6	0.97	0.85	1	10
Street	5,452	55	47	3	2	107	19.6	15	31	46	8.4	0.92	0.70	1	9
Taunton M.B.	32,870	285	243	24	20	572	17.4	188	166	354	10.8	0.94	0.92	14	24
Watchet	2,478	32	22	—	1	55	22.2	19	14	33	13.3	0.85	1.03	—	—
Wellington	7,300	47	39	2	2	90	12.3	37	46	83	11.4	0.80	0.83	1	11
Wells M.B.	6,030	38	40	1	1	80	13.3	34	27	61	10.1	0.82	0.75	3	37
Weston Super Mare ..															
M.B.	39,710	305	273	18	25	621	15.6	247	281	528	13.3	0.73	0.88	15	24
Yeovil M.B.	23,290	194	174	11	12	391	16.8	122	113	235	10.1	0.93	0.85	14	35
Rural Districts ..	241,917	1,987	1,980	116	101	4,184	17.3	1,302	1,289	2,591	10.7	0.85	0.83	98	23
Axbridge	25,400	208	213	12	10	443	17.4	153	145	298	11.7	0.83	0.88	13	29
Bathavon	21,400	180	177	8	13	378	17.7	110	107	217	10.1	0.88	0.81	10	26
Bridgwater	19,307	186	150	10	9	355	18.4	102	103	205	10.6	0.88	0.85	6	17
Chard	11,820	97	113	5	4	219	18.5	59	78	137	11.6	0.85	0.90	4	18
Clutton	16,990	164	144	9	2	319	18.8	95	87	182	10.7	0.88	0.86	11	34
Dulverton	4,480	42	41	2	1	86	19.2	29	27	56	12.5	0.83	0.94	2	23
Frome	10,320	87	82	6	5	180	17.4	46	31	77	7.5	0.84	0.57	6	33
Langport	12,830	95	109	7	6	217	16.9	63	68	131	10.2	0.81	0.75	5	23
Long Ashton	24,310	197	211	6	11	425	17.5	132	116	248	10.2	0.90	0.83	5	12
Shepton Mallet ..	10,760	90	95	10	4	199	18.5	49	70	119	11.1	0.93	0.94	7	35
Taunton	18,490	136	146	13	7	302	16.3	80	99	179	9.7	0.85	0.75	2	7
Wellington	7,900	55	63	4	3	125	15.8	44	48	92	11.6	0.83	0.88	2	16
Wells	9,840	80	76	7	5	168	17.1	59	46	105	10.7	0.83	0.81	5	29
Williton	12,840	76	93	5	7	181	14.1	93	82	175	13.6	0.77	0.95	4	22
Wincanton	16,560	139	116	6	8	269	16.2	102	74	176	10.6	0.82	0.79	8	29
Yeovil	18,670	155	151	6	6	318	17.0	86	108	194	10.4	0.89	0.84	8	25
SOUTHAMPTON ..	1,106,310	10,073	9,727	720	674	21,194	19.2	6,195	6,087	12,282	11.1	0.90	0.91	606	28
County Boroughs ..	532,110	4,812	4,629	380	340	10,161	19.1	3,174	3,220	6,394	12.0	0.89	0.97	293	28
Bournemouth	137,110	889	859	90	73	1,911	13.9	881	1,121	2,002	14.6	0.70	0.93	53	27
Portsmouth	216,200	2,149	2,101	164	134	4,548	21.0	1,193	1,188	2,381	11.0	0.97	0.97	106	23
Southampton	178,800	1,774	1,669	126	133	3,702	20.7	1,100	911	2,011	11.2	1.03	1.05	134	36
Admin. County ..	574,200	5,261	5,098	340	334	11,033	19.2	3,021	2,867	5,888	10.3	0.90	0.84	313	28

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
SOUTHAMPTON —contd.															
Urban Districts ..	327,513	3,019	2,928	180	182	6,309	19.3	1,746	1,662	3,408	10.4	0.93	0.88	174	27
Aldershot M.B. ..	27,780	340	337	16	17	710	25.6	140	122	262	9.4	1.14	0.97	22	30
Alton ..	8,020	70	73	6	3	152	19.0	53	56	109	13.6	0.90	1.11	5	32
Andover M.B. ..	13,860	143	126	6	10	285	20.6	80	89	169	12.2	0.95	1.05	9	31
Basingstoke M.B. ..	16,260	138	144	7	10	299	18.4	85	76	161	9.9	0.99	0.89	9	30
Christchurch M.B. ..	19,190	145	145	8	14	312	16.3	106	110	216	11.3	0.73	0.75	5	16
Eastleigh M.B. ..	30,620	270	256	16	16	558	18.2	170	145	315	10.3	0.98	0.92	18	32
Fareham ..	40,210	357	336	20	25	738	18.4	227	181	408	10.1	0.97	0.89	27	36
Farnborough ..	19,650	225	224	20	13	482	24.5	77	79	156	7.9	1.19	0.85	10	20
Fleet ..	8,450	71	73	3	3	150	17.8	47	52	99	11.7	0.74	0.79	3	20
Gosport M.B. ..	49,000	557	542	25	24	1,148	23.4	236	205	441	9.0	1.11	0.91	28	24
Havant and Waterloo ..	33,390	244	239	18	7	508	15.2	159	165	324	9.7	0.80	0.71	11	21
Lymington M.B. ..	21,820	138	143	18	8	307	14.1	145	148	293	13.4	0.71	0.86	8	26
Petersfield ..	6,533	55	45	1	6	107	16.4	39	52	91	13.9	0.84	1.06	3	28
Romsey M.B. ..	5,940	63	44	2	4	113	19.0	41	37	78	13.1	0.79	0.94	6	52
Winchester M.B. ..	26,790	203	201	14	22	440	16.4	141	145	286	10.7	0.90	0.88	10	22
Rural Districts ..	246,687	2,242	2,170	160	152	4,724	19.1	1,275	1,205	2,480	10.1	0.88	0.81	139	29
Alton ..	19,940	217	198	25	13	453	22.7	107	102	209	10.5	0.86	0.82	11	24
Andover ..	12,510	148	140	8	10	306	24.5	64	46	110	8.8	0.96	0.77	7	22
Basingstoke ..	15,970	124	124	10	5	263	16.5	68	64	132	8.3	0.85	0.64	4	15
Droxford ..	19,010	166	143	8	10	327	17.2	114	119	233	12.3	0.83	0.93	10	30
Hartley Wintney ..	18,300	158	173	13	14	358	19.6	90	100	190	10.4	0.84	0.79	12	33
Kingsclere and Whit- church ..	17,010	133	173	16	12	334	19.6	82	88	170	10.0	0.86	0.78	10	29
New Forest ..	41,200	390	363	20	25	798	19.4	206	175	381	9.2	0.96	0.80	27	33
Petersfield ..	17,937	156	146	16	16	334	18.6	116	111	227	12.7	0.84	0.97	8	24
Ringwood and Ford- ingbridge ..	22,270	216	220	14	7	457	20.5	117	124	241	10.8	0.80	0.79	13	28
Romsey and Stock- bridge ..	23,630	192	183	14	20	409	17.3	118	103	221	9.4	0.94	0.80	15	36
Winchester ..	38,910	342	307	16	20	685	17.6	193	173	366	9.4	0.88	0.75	22	32
STAFFORDSHIRE ..	1,585,780	15,130	14,298	645	637	30,710	19.4	8,614	7,450	16,064	10.1	1.14	1.05	1,261	40
County Boroughs ..	756,850	7,474	6,926	359	348	15,197	20.0	4,339	3,733	8,072	10.7	1.15	1.12	652	42
Burton upon Trent ..	48,510	528	437	21	28	1,014	20.9	306	268	574	11.8	0.98	1.05	40	39
Smethwick ..	77,110	721	670	33	23	1,447	18.8	451	396	847	11.0	1.06	1.06	42	29
Stoke on Trent ..	273,600	2,688	2,515	140	142	5,485	20.0	1,562	1,386	2,948	10.8	1.22	1.20	226	41
Walsall ..	112,600	1,155	1,071	54	46	2,326	20.7	664	539	1,203	10.7	1.13	1.10	99	42
West Bromwich ..	85,880	846	795	32	31	1,704	19.8	464	385	849	9.9	1.23	1.11	89	51
Wolverhampton ..	159,150	1,536	1,438	79	78	3,131	19.7	892	759	1,651	10.4	1.13	1.07	156	49
Admin. County ..	828,930	7,656	7,372	286	289	15,603	18.8	4,275	3,717	7,992	9.6	1.14	0.99	609	38
Urban Districts ..	626,310	5,928	5,747	202	215	12,092	19.3	3,242	2,765	6,007	9.6	1.18	1.03	500	41
Aldridge ..	27,990	297	256	4	4	561	20.0	118	93	211	7.5	1.30	0.89	26	46
Amblecote ..	3,017	30	23	—	1	54	17.9	18	16	34	11.3	0.88	0.90	1	18
Biddulph ..	10,750	106	87	2	3	198	18.4	42	41	83	7.7	1.21	0.85	10	50
Bilston M.B. ..	32,720	305	343	11	13	672	20.5	145	139	284	8.7	1.31	1.04	29	42
Brierley Hill ..	48,250	447	449	19	15	930	19.3	243	222	465	9.6	1.15	1.00	49	52
Brownhills ..	21,360	197	191	3	5	396	18.5	104	86	190	8.9	1.20	0.97	16	40
Cannock ..	40,590	424	390	13	14	841	20.7	208	177	385	9.5	1.16	1.00	35	41
Coseley ..	33,020	309	301	11	3	624	18.9	163	125	288	8.7	1.32	1.04	26	41
Darlaston ..	21,590	189	192	5	5	391	18.1	110	90	200	9.3	1.27	1.07	10	25
Kidsgrove ..	15,410	159	160	4	6	329	21.3	85	73	158	10.3	1.16	1.09	14	42
Leek ..	19,470	185	186	15	4	390	20.0	104	128	232	11.9	0.98	1.06	19	48
Lichfield M.B. ..	10,170	104	92	4	6	206	20.3	49	62	111	10.9	0.93	0.92	8	38
Newcastle 'under Lyme M.B. ..	69,310	582	609	26	38	1,255	18.1	367	319	686	9.9	1.18	1.06	40	31
Rowley Regis M.B. ..	49,130	449	448	7	14	918	18.7	265	218	483	9.8	1.23	1.10	27	29
Rugeley ..	8,321	75	60	7	5	147	17.7	47	40	87	10.5	1.08	1.03	7	47
Sedgley ..	21,650	183	170	5	6	364	16.8	109	76	185	8.5	1.08	0.83	13	35
Stafford M.B. ..	37,560	332	321	16	15	684	18.2	183	162	345	9.2	1.07	0.89	19	27
Stone ..	7,790	70	62	3	4	139	17.8	40	36	76	9.8	0.99	0.88	5	35
Tamworth M.B. ..	13,030	114	95	6	2	217	16.7	71	68	139	10.7	0.98	0.95	10	45

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
STAFFS.—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Tettenhall	7,492	70	61	2	5	138	18.4	39	37	76	10.1	0.87	0.80	1	7
Tipton M.B.	38,610	400	382	12	10	804	20.8	207	194	401	10.4	1.31	1.24	44	54
Uttoxeter	7,280	63	76	4	5	148	20.3	51	40	91	12.5	1.03	1.17	13	86
Wednesbury M.B. ..	34,460	339	341	6	12	698	20.3	228	144	372	10.8	1.24	1.22	32	45
Wednesfield	16,730	184	147	8	6	345	20.6	76	61	137	8.2	1.34	1.00	18	51
Willenhall	30,610	315	305	9	14	643	21.0	170	118	288	9.4	1.27	1.09	28	43
Rural Districts ..	202,620	1,728	1,625	84	74	3,511	17.3	1,033	952	1,985	9.8	1.02	0.91	109	31
Cannock	23,550	223	204	6	12	445	18.9	134	117	251	10.7	1.13	1.10	16	35
Cheadle	31,980	264	247	13	4	528	16.5	139	152	291	9.1	1.05	0.87	11	20
Leek	16,670	158	116	3	5	282	16.9	102	92	194	11.6	1.03	1.09	9	31
Lichfield	34,340	282	311	14	9	616	17.9	167	146	313	9.1	1.04	0.86	23	37
Newcastle under Lyme	16,650	122	127	10	12	271	16.3	88	101	189	11.4	0.97	1.01	10	36
Seisdon	21,800	187	154	6	11	358	16.4	106	90	196	9.0	1.08	0.88	11	30
Stafford	15,170	143	126	10	6	285	18.8	78	60	138	9.1	0.98	0.81	8	28
Stone	17,330	119	132	10	4	265	15.3	74	62	136	7.8	1.07	0.76	10	37
Tutbury	14,420	137	133	6	4	280	19.4	78	85	163	11.3	0.94	0.97	6	21
Uttoxeter	10,710	93	75	6	7	181	16.9	67	47	114	10.6	1.06	1.02	5	27
SUFFOLK EAST ..	312,876	2,693	2,565	172	158	5,588	17.9	1,724	1,707	3,431	11.0	0.87	0.87	118	21
County Borough:															
Ipswich	102,100	903	823	63	59	1,848	18.1	539	515	1,054	10.3	0.97	0.91	44	23
Admin. County ..	210,776	1,790	1,742	109	99	3,740	17.7	1,185	1,192	2,377	11.3	0.83	0.85	74	19
Urban Districts ..	94,768	842	772	60	41	1,715	18.1	535	560	1,095	11.6	0.85	0.90	35	20
Aldeburgh M.B. ..	2,555	23	18	3	—	44	17.2	10	19	29	11.4	0.73	0.76	2	45
Beccles M.B.	6,752	53	48	4	2	107	15.8	44	46	90	13.3	0.79	0.96	4	37
Bungay	3,380	33	27	—	—	60	17.8	17	21	38	11.2	0.85	0.87	1	16
Eye M.B.	1,580	15	10	2	—	27	17.1	6	13	19	12.0	0.69	0.75	—	—
Felixstowe	13,630	144	117	11	6	278	20.4	75	86	161	11.8	0.76	0.82	9	32
Halesworth	2,087	19	13	—	1	33	15.8	6	13	19	9.1	0.85	0.70	—	—
Leiston cum Sizewell	4,047	31	25	3	2	61	15.1	24	24	48	11.9	0.75	0.81	1	16
Lowestoft M.B. ..	43,290	382	397	30	26	835	19.3	255	216	471	10.9	0.95	0.94	14	16
Saxmundham	1,360	8	9	1	1	19	14.0	13	8	21	15.4	0.74	1.04	—	—
Southwold M.B. ..	2,391	18	18	1	2	39	16.3	13	26	39	16.3	0.64	0.95	1	25
Stowmarket	7,246	69	53	2	1	125	17.3	37	39	76	10.5	0.94	0.90	1	8
Woodbridge	6,450	47	37	3	—	87	13.5	35	49	84	13.0	0.76	0.90	2	23
Rural Districts ..	116,008	948	970	49	58	2,025	17.5	650	632	1,282	11.0	0.82	0.82	39	19
Blyth	19,280	171	146	6	11	334	17.3	114	110	224	11.6	0.74	0.78	4	12
Deben	25,130	206	200	15	9	430	17.1	138	115	253	10.1	0.83	0.76	9	21
Gipping	18,810	162	158	3	12	335	17.8	85	101	186	9.9	0.87	0.78	6	18
Hartismere	17,040	117	160	11	9	297	17.4	87	109	196	11.5	0.81	0.85	3	10
Lothingland	14,390	110	137	6	6	259	18.0	94	73	167	11.6	0.86	0.91	7	27
Samford	14,150	92	93	8	4	197	13.9	93	87	180	12.7	0.83	0.96	5	25
Wainford	7,208	90	76	—	7	173	24.0	39	37	76	10.5	0.84	0.80	5	28
SUFFOLK WEST:															
Admin. County ..	111,984	979	913	68	47	2,007	17.9	690	666	1,356	12.1	0.83	0.91	53	26
Urban Districts ..	42,214	338	312	17	26	693	16.4	239	258	497	11.8	0.84	0.90	12	17
Bury St. Edmunds M.B.	18,620	150	165	7	14	336	18.0	98	101	199	10.7	0.91	0.89	6	18
Hadleigh	2,976	21	29	—	—	50	16.8	11	24	35	11.8	0.83	0.89	—	—
Haverhill	4,058	36	18	1	2	57	14.0	22	29	51	12.6	0.78	0.89	2	34
Newmarket	9,680	77	58	7	6	148	15.3	65	57	122	12.6	0.87	1.00	2	13
Sudbury M.B.	6,880	54	42	2	4	102	14.8	43	47	90	13.1	0.71	0.85	2	19
Rural Districts ..	69,770	641	601	51	21	1,314	18.8	451	408	859	12.3	0.82	0.92	41	31
Clare	8,382	76	58	12	6	152	18.1	63	54	117	14.0	0.74	0.94	5	32
Cosford	9,364	86	78	8	4	176	18.8	65	71	136	14.5	0.74	0.98	2	11
Melford	12,660	91	94	8	3	196	15.5	98	75	173	13.7	0.79	0.98	6	30
Mildenhall	14,210	159	129	7	1	296	20.8	63	68	131	9.2	0.92	0.77	11	37
Thedwastre	8,524	78	77	7	4	166	19.5	52	50	102	12.0	0.78	0.85	3	18
Thingoe	16,630	151	165	9	3	328	19.7	110	90	200	12.0	0.87	0.95	14	42

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
SURREY	1,571,900	12,269	11,830	639	631	25,369	16.1	7,659	7,834	15,493	9.9	0.95	0.85	624	24
County Borough:															
Croydon	247,000	2,151	2,064	139	131	4,485	18.2	1,301	1,347	2,648	10.7	0.94	0.91	123	27
Admin. County ..	1,324,900	10,118	9,766	500	500	20,884	15.8	6,358	6,487	12,845	9.7	0.96	0.85	501	24
Urban Districts ..	1,182,520	8,978	8,701	426	439	18,544	15.7	5,609	5,773	11,382	9.6	0.96	0.97	438	23
Banstead	32,050	217	203	16	9	445	13.9	133	143	276	8.6	0.94	0.73	5	11
Barnes M.B.	40,560	283	266	13	13	575	14.2	215	230	445	11.0	0.87	0.87	12	21
Beddington and Wallington M.B.	32,800	243	219	6	6	474	14.5	164	176	340	10.4	0.93	0.88	8	17
Carshalton	62,020	471	463	16	10	960	15.5	245	218	463	7.5	1.26	0.86	14	14
Caterham and Warlingham	28,510	245	234	6	7	492	17.3	134	134	268	9.4	1.02	0.87	12	24
Chertsey	29,480	242	230	20	16	508	17.2	122	114	236	8.0	1.12	0.81	16	31
Coulsdon and Purley	62,730	479	407	14	16	916	14.6	269	276	545	8.7	0.93	0.74	24	26
Dorking	19,610	168	131	10	9	318	16.2	95	123	218	11.1	0.85	0.86	7	22
Egham	24,080	200	181	5	9	395	16.4	118	118	236	9.8	1.00	0.89	8	20
† Epsom and Ewell M.B.	67,940	411	400	17	19	847	12.5	300	278	578	8.5	0.97	0.75	19	22
Esher	50,790	409	383	10	22	824	16.2	236	244	480	9.5	0.95	0.82	15	18
Farnham	24,120	162	168	13	10	353	14.6	140	127	267	11.1	0.79	0.80	10	28
Frimley and Camberley	17,040	197	171	19	13	400	23.5	94	91	185	10.9	0.97	0.96	13	32
Godalming M.B. ..	14,840	102	113	5	4	224	15.1	81	86	167	11.3	0.90	0.92	6	26
Guildford M.B. ..	45,820	366	359	27	26	778	17.0	241	275	516	11.3	0.93	0.96	26	33
Haslemere	11,930	89	100	9	11	209	17.5	54	81	135	11.3	0.87	0.89	7	33
Kingston upon Thames M.B.	40,780	345	329	21	25	720	17.7	227	228	455	11.2	0.89	0.91	17	23
Leatherhead	27,100	209	208	10	11	438	16.2	125	116	241	8.9	0.92	0.74	8	18
Malden and Coombe M.B.	44,490	300	305	8	13	626	14.1	182	222	404	9.1	1.04	0.86	16	25
Merton and Morden	75,220	510	517	21	21	1,069	14.2	309	263	572	7.6	1.15	0.79	27	25
Mitcham M.B. ..	66,230	585	576	18	13	1,192	18.0	313	269	582	8.8	1.17	0.94	28	23
Reigate M.B. ..	41,770	301	315	15	26	657	15.7	198	255	453	10.8	0.81	0.80	18	27
Richmond M.B. ..	41,480	353	298	17	19	687	16.6	226	245	471	11.4	0.82	0.85	18	26
Surbiton M.B. ..	58,870	430	441	21	20	912	15.5	262	292	554	9.4	1.02	0.87	16	17
Sutton and Cheam M.B.	81,320	562	593	27	25	1,207	14.8	382	424	806	9.9	0.98	0.88	34	28
Walton and Weybridge	37,070	311	308	19	19	657	17.7	161	172	333	9.0	0.96	0.79	17	25
Wimbledon M.B. ..	57,940	453	436	23	24	936	16.2	334	336	670	11.6	0.83	0.86	18	19
Woking	45,930	335	347	20	23	725	15.8	249	237	486	10.6	0.92	0.89	19	26
Rural Districts ..	142,380	1,140	1,065	74	61	2,340	16.4	749	714	1,463	10.3	0.90	0.84	63	26
Bagshot	13,810	113	104	6	4	227	16.4	69	78	147	10.6	0.96	0.92	8	35
Dorking and Horley	24,600	172	201	9	15	397	16.1	127	121	248	10.1	0.92	0.84	12	30
Godstone	31,190	246	218	16	12	492	15.8	169	154	323	10.4	0.86	0.81	10	20
Guildford	41,290	352	320	26	17	715	17.3	207	196	403	9.8	0.91	0.81	17	23
Hambledon	31,490	257	222	17	13	509	16.2	177	165	342	10.9	0.89	0.88	16	31
SUSSEX EAST ..	608,800	4,402	4,047	373	298	9,120	15.0	3,712	4,416	8,128	13.4	0.75	0.91	260	28
County Boroughs ..	276,370	2,032	1,894	201	156	4,283	15.5	1,684	2,024	3,708	13.4	0.76	0.93	135	31
Brighton	154,400	1,197	1,085	123	98	2,503	16.2	953	1,065	2,018	13.1	0.81	0.96	79	31
Eastbourne	56,610	372	357	44	26	799	14.1	289	429	718	12.7	0.74	0.85	21	26
Hastings	65,360	463	452	34	32	981	15.0	442	530	972	14.9	0.68	0.92	35	35
Admin. County ..	332,430	2,370	2,153	172	142	4,837	14.6	2,028	2,392	4,420	13.3	0.74	0.89	125	25
Urban Districts ..	177,010	1,164	1,074	101	75	2,414	13.6	1,077	1,382	2,459	13.9	0.72	0.91	61	25
Bexhill M.B. ..	25,820	139	142	12	13	306	11.8	155	204	359	13.9	0.66	0.83	9	29
Burgess Hill ..	8,320	53	53	1	—	107	12.9	53	49	102	12.3	0.76	0.85	4	37
Cuckfield	16,290	105	95	8	12	220	13.5	68	100	168	10.3	0.78	0.73	4	18
East Grinstead ..	10,840	68	85	6	4	163	15.0	53	61	114	10.5	0.82	0.78	3	18
Hove M.B. ..	67,940	393	336	45	32	806	11.9	472	698	1,170	17.2	0.63	0.98	21	26
Lewes M.B. ..	12,950	123	106	11	5	245	18.9	66	68	134	10.3	0.86	0.81	5	20
Newhaven	7,520	72	67	2	3	144	19.1	55	31	86	11.4	0.90	0.93	4	27
Portslade by Sea ..	13,210	104	98	9	3	214	16.2	75	72	147	11.1	0.98	0.99	7	32
Rye M.B. ..	4,390	36	37	4	—	77	17.5	23	33	56	12.8	0.78	0.91	2	26
Seaford	9,730	71	55	3	3	132	13.6	57	66	123	12.6	0.81	0.93	2	15

†A considerable proportion of the population of this area was enumerated in Mental Hospitals, the deaths in which are allocated to the areas in which the deceased patients had resided before admission.

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
SUSSEX EAST—contd.															
Rural Districts	155,420	1,206	1,079	71	67	2,423	15.6	951	1,010	1,961	12.6	0.76	0.87	64	26
Battle ..	29,890	237	228	14	14	493	16.5	178	199	377	12.6	0.73	0.84	9	18
Chailey ..	20,080	164	134	9	9	316	15.7	120	132	252	12.5	0.75	0.85	15	47
Cuckfield ..	28,400	219	181	13	15	428	15.1	187	178	365	12.9	0.80	0.94	17	39
Hailsham ..	36,150	266	258	23	15	562	15.5	219	245	464	12.8	0.74	0.86	13	23
Uckfield ..	40,900	320	278	12	14	624	15.3	247	256	503	12.3	0.76	0.85	10	16
SUSSEX WEST:															
Admin. County	310,300	2,386	2,172	146	147	4,851	15.6	1,886	2,008	3,894	12.5	0.74	0.84	113	23
Urban Districts	166,690	1,248	1,083	78	72	2,481	14.9	1,058	1,208	2,266	13.6	0.69	0.85	59	23
Arundel M.B.	2,650	21	17	1	—	39	14.7	17	23	40	15.1	0.73	1.00	—	—
Bognor Regis ..	25,800	183	169	12	9	373	14.5	158	158	316	12.2	0.74	0.82	16	42
Chichester M.B.	17,900	166	155	8	2	331	18.5	96	92	188	10.5	0.87	0.83	3	9
Horsham ..	16,420	140	118	5	7	270	16.4	92	105	197	12.0	0.82	0.89	6	22
Littlehampton ..	13,520	131	117	12	6	266	19.7	95	82	177	13.1	0.88	1.05	5	18
Shoreham-by-Sea ..	12,190	108	87	4	11	210	17.2	73	56	129	10.6	0.92	0.89	7	33
Southwick ..	10,690	92	60	4	4	160	15.0	54	63	117	10.9	0.82	0.81	3	18
Worthing M.B.	67,520	407	360	32	33	832	12.3	473	629	1,102	16.3	0.56	0.83	19	22
Rural Districts	143,610	1,138	1,089	68	75	2,370	16.5	828	800	1,628	11.3	0.82	0.84	54	22
Chanctonbury ..	19,880	161	136	7	9	313	15.7	138	112	250	12.6	0.80	0.92	5	16
Chichester ..	41,100	352	327	21	26	726	17.7	209	213	422	10.3	0.90	0.84	15	20
Horsham ..	26,780	230	228	8	17	483	18.0	129	142	271	10.1	0.92	0.84	16	33
Midhurst ..	16,530	124	113	9	6	252	15.2	116	78	194	11.7	0.79	0.84	3	12
Petworth ..	10,210	80	84	13	7	184	18.0	57	62	119	11.7	0.78	0.83	4	21
Worthing ..	29,110	191	201	10	10	412	14.2	179	193	372	12.8	0.69	0.80	11	26
WARWICKSHIRE															
County Boroughs	1,346,500	12,838	12,193	811	782	26,624	19.8	6,981	5,968	12,949	9.6	1.15	1.00	907	33
Birmingham ..	1,096,100	10,388	9,897	635	622	21,542	19.7	5,734	4,988	10,722	9.8	1.13	1.01	675	31
Coventry ..	250,400	2,450	2,296	176	160	5,082	20.3	1,247	980	2,227	8.9	1.27	1.03	232	45
Admin. County	474,670	4,229	3,999	225	206	8,659	18.2	2,407	2,163	4,570	9.6	1.03	0.90	272	31
Urban Districts	311,100	2,806	2,594	141	125	5,666	18.2	1,556	1,464	3,020	9.7	1.04	0.92	176	31
Bedworth ..	23,950	218	227	6	6	457	19.1	106	92	198	8.3	1.21	0.91	19	41
Kenilworth ..	10,160	106	92	6	7	211	20.8	48	37	85	8.4	1.01	0.77	4	19
Nuneaton M.B.	52,930	558	491	26	14	1,089	20.6	294	229	523	9.9	1.17	1.05	53	48
Royal Leamington Spa M.B.	36,210	330	279	33	21	663	18.3	221	240	461	12.7	0.91	1.05	19	28
Rugby M.B.	45,180	358	392	15	14	779	17.2	227	218	445	9.9	1.06	0.95	18	23
Solihull ..	66,600	588	529	24	26	1,167	17.5	278	267	545	8.2	1.13	0.84	21	18
Stratford on Avon M.B.	14,330	125	123	8	16	272	19.0	76	98	174	12.1	0.86	0.95	16	58
Sutton Coldfield M.B.	46,190	390	337	10	12	749	16.2	229	216	445	9.6	0.93	0.81	19	25
Warwick M.B.	15,550	133	124	13	9	279	17.9	77	67	144	9.3	0.98	0.83	7	25
Rural Districts	163,570	1,423	1,405	84	81	2,993	18.3	851	699	1,550	9.5	1.02	0.88	96	32
Alcester ..	13,080	102	118	8	9	237	18.1	72	64	136	10.4	0.91	0.86	8	33
Atherstone ..	23,370	227	200	13	8	448	19.2	128	94	222	9.5	1.11	0.96	13	29
Meriden ..	35,380	321	348	11	12	692	19.6	177	142	319	9.0	1.18	0.97	27	38
Rugby ..	18,160	155	154	7	9	325	17.9	90	84	174	9.6	1.05	0.92	15	45
Shipston on Stour ..	8,130	71	53	7	9	140	17.2	46	39	85	10.5	0.76	0.73	3	21
Southam ..	11,940	104	117	8	8	237	19.8	67	58	125	10.5	0.90	0.86	2	8
Stratford on Avon ..	18,010	146	156	14	9	325	18.0	107	71	178	9.9	0.90	0.81	15	45
Tamworth ..	15,770	150	143	7	4	304	19.3	86	70	156	9.9	1.07	0.96	6	19
Warwick ..	19,730	147	116	9	13	285	14.4	78	77	155	7.9	1.04	0.75	7	24

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
WESTMORLAND:															
Admin. County ..	66,700	531	463	34	25	1,053	15.8	406	442	848	12.7	0.90	1.04	41	38
Urban Districts ..	31,580	251	210	16	15	492	15.6	202	209	411	13.0	0.89	1.05	17	34
Appleby M.B. ..	1,590	16	6	—	1	23	14.5	8	8	16	10.1	0.91	0.84	1	43
Kendal M.B. ...	18,300	158	125	10	10	303	16.6	126	124	250	13.7	0.96	1.20	13	42
The Lakes ...	5,207	32	31	5	1	69	13.3	33	37	70	13.4	0.80	0.97	1	14
Windermere ..	6,483	45	48	1	3	97	15.0	35	40	75	11.6	0.80	0.84	2	20
Rural Districts ..	35,120	280	253	18	10	561	16.0	204	233	437	12.4	0.90	1.01	24	42
North Westmorland ..	16,930	146	128	14	3	291	17.2	101	111	212	12.5	0.93	1.06	12	41
South Westmorland ..	18,190	134	125	4	7	270	14.8	103	122	225	12.4	0.87	0.98	12	44
WIGHT, ISLE OF:															
Admin. County ..	93,640	707	675	56	45	1,483	15.8	555	654	1,209	12.9	0.76	0.89	40	27
Urban Districts ..	76,500	580	563	45	37	1,225	16.0	456	524	980	12.8	0.77	0.90	36	29
Cowes ..	16,350	134	130	8	6	278	17.0	92	119	211	12.9	0.81	0.95	4	14
Newport M.B. ...	20,300	171	166	11	13	361	17.8	112	95	207	10.2	0.86	0.80	9	25
Ryde M.B. ...	20,090	144	150	15	12	321	16.0	130	177	307	15.3	0.72	1.00	14	43
Sandown-Shanklin ..	13,170	78	72	5	5	160	12.1	80	81	161	12.2	0.71	0.79	5	31
Ventnor ..	6,590	53	45	6	1	105	15.9	42	52	94	14.3	0.71	0.92	4	37
Rural Districts ..	17,140	127	112	11	8	258	15.1	99	130	229	13.4	0.71	0.86	4	15
Isle of Wight ..	17,140	127	112	11	8	258	15.1	99	130	229	13.4	0.71	0.86	4	15
WILTSHIRE:															
Admin. County ..	347,400	3,072	2,961	186	195	6,414	18.5	1,826	1,777	3,603	10.4	0.92	0.87	188	29
Urban Districts ..	173,454	1,439	1,367	96	95	2,997	17.3	895	876	1,771	10.2	0.92	0.85	86	28
Bradford on Avon ..	5,500	42	53	4	4	103	18.7	28	25	53	9.6	0.84	0.73	2	19
Calne M.B. ...	5,398	37	43	1	2	83	15.4	26	40	66	12.2	0.87	0.96	4	47
Chippenham M.B. ...	12,390	100	93	9	5	207	16.7	72	72	144	11.6	0.89	0.94	13	62
Devizes M.B. ...	7,430	67	61	5	9	142	19.1	36	41	77	10.4	0.88	0.83	3	21
Malmesbury M.B. ...	2,570	15	24	2	2	43	16.7	20	15	35	13.6	0.79	0.98	1	23
Marlborough M.B. ...	5,224	48	25	5	2	80	15.3	18	23	41	7.8	1.08	0.77	4	49
Melksham ...	6,350	53	58	—	4	115	18.1	29	28	57	9.0	0.99	0.81	6	51
Salisbury M.B. ...	32,900	237	251	28	24	540	16.4	167	140	307	9.3	0.93	0.79	9	16
Swindon M.B. ...	67,620	587	535	33	26	1,181	17.5	356	327	683	10.1	0.95	0.87	34	28
Trowbridge ...	13,790	113	106	4	5	228	16.5	71	78	149	10.8	0.86	0.84	2	9
Warminster ...	6,845	70	65	3	8	146	21.3	33	36	69	10.1	0.83	0.76	6	40
Westbury ...	4,950	50	40	2	2	94	19.0	24	27	51	10.3	0.91	0.85	1	10
Wilton M.B. ...	2,487	20	13	—	2	35	14.1	15	24	39	15.7	0.87	1.24	1	28
Rural Districts ..	173,946	1,633	1,594	90	100	3,417	19.6	931	901	1,832	10.5	0.92	0.88	102	29
Amesbury ...	14,050	185	166	2	13	366	26.0	72	54	126	9.0	1.06	0.87	14	38
Bradford and															
Melksham	10,170	82	74	10	6	172	16.9	46	52	98	9.6	0.87	0.76	3	17
Calne and Chippenham	27,320	263	234	10	7	514	18.8	128	127	255	9.3	1.04	0.88	17	33
Cricklade and Wootton															
Bassett ...	13,460	121	133	9	9	272	20.2	72	67	139	10.3	0.98	0.92	5	18
Devizes ...	13,550	88	100	4	8	200	14.8	69	63	132	9.7	0.83	0.73	6	29
Highworth ...	20,350	175	197	10	12	394	19.4	102	97	199	9.8	1.01	0.90	11	27
Malmesbury ...	9,330	73	81	8	2	164	17.6	56	40	96	10.3	0.88	0.82	4	24
Marlborough and															
Ramsbury	9,926	113	79	7	6	205	20.7	53	65	118	11.9	0.88	0.95	8	38
Mere and Tisbury ...	11,480	94	100	4	9	207	18.0	64	71	135	11.8	0.82	0.88	5	24
Pewsey ...	14,320	153	160	11	10	334	23.3	92	79	171	11.9	0.95	1.03	6	18
Salisbury and Wilton	16,900	164	148	12	12	336	19.9	99	120	219	13.0	0.83	0.98	10	29
Warminster and															
Westbury	13,090	122	122	3	6	253	19.3	78	66	144	11.0	0.80	0.80	13	51

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
VORCESTERSHIRE	512,100	4,497	4,149	231	230	9,107	17.8	2,686	2,563	5,249	10.2	1.02	0.95	286	31
County Boroughs ..	124,120	1,073	1,032	51	67	2,223	17.9	645	635	1,280	10.3	1.08	1.01	80	35
Dudley ..	62,580	550	517	11	32	1,110	17.7	315	278	593	9.5	1.19	1.03	37	33
Worcester ..	61,540	523	515	40	35	1,113	18.1	330	357	687	11.2	0.98	1.00	43	38
Admin. County ..	387,980	3,424	3,117	180	163	6,884	17.7	2,041	1,928	3,969	10.2	1.00	0.93	206	29
Urban Districts ..	275,540	2,392	2,231	109	105	4,837	17.6	1,427	1,408	2,835	10.3	1.05	0.98	147	30
Bewdley M.B. ..	4,764	47	49	1	2	99	20.8	33	35	68	14.3	0.89	1.16	5	50
Bromsgrove ..	27,710	250	224	14	13	501	18.1	135	130	265	9.6	1.04	0.91	18	35
Droitwich M.B. ..	5,490	53	61	3	1	118	21.5	35	35	70	12.7	0.89	1.03	2	17
Evesham M.B. ..	11,680	111	96	7	2	216	18.5	80	69	149	12.8	0.90	1.05	8	36
Halesowen M.B. ..	39,560	280	279	6	11	576	14.6	194	178	372	9.4	1.16	0.99	11	19
Kidderminster M.B. ..	36,790	370	309	24	22	725	19.7	180	203	383	10.4	0.96	0.91	20	27
Malvern ..	22,250	180	159	13	8	360	16.2	112	176	288	12.9	0.82	0.96	10	27
Oldbury M.B. ..	53,350	436	455	18	14	923	17.3	265	210	475	8.9	1.31	1.06	38	40
Redditch ..	27,900	254	235	10	11	510	18.3	142	165	307	11.0	1.05	1.05	16	31
Stourbridge M.B. ..	36,670	294	285	10	15	604	16.5	205	172	377	10.3	1.01	0.95	14	23
Stourport on Severn	9,376	117	79	3	6	205	21.9	46	35	81	8.6	1.04	0.81	5	24
Rural Districts ..	112,440	1,032	886	71	58	2,047	18.2	614	520	1,134	10.1	0.91	0.84	59	28
Bromsgrove ..	26,880	238	220	10	11	479	17.8	141	112	253	9.4	1.00	0.85	12	25
Droitwich ..	13,440	128	100	12	6	246	18.3	76	58	134	10.0	0.92	0.84	6	24
Evesham ..	15,850	163	135	11	10	319	20.1	91	77	168	10.6	0.86	0.83	7	22
Kidderminster ..	10,650	89	75	8	7	179	16.8	47	33	80	7.5	1.00	0.68	6	33
Martley ..	11,440	101	83	8	8	200	17.5	59	61	120	10.5	0.92	0.88	4	20
Pershore ..	15,110	155	121	8	7	291	19.3	83	72	155	10.3	0.91	0.85	13	44
Tenbury ..	5,620	59	37	3	3	102	18.1	41	26	67	11.9	0.86	0.93	3	29
Upton on Severn	13,450	99	115	11	6	231	17.2	76	81	157	11.7	0.77	0.82	8	34
ORKSHIRE, EAST RIDING	500,100	4,929	4,495	301	305	10,030	20.1	2,895	2,579	5,474	10.9	1.03	1.02	420	41
County Borough:															
Kingston upon Hull	294,200	3,277	2,944	188	202	6,611	22.5	1,763	1,506	3,269	11.1	1.15	1.16	309	46
Admin. County ..	205,900	1,652	1,551	113	103	3,419	16.6	1,132	1,073	2,205	10.7	0.90	0.88	111	32
Urban Districts ..	103,380	793	766	57	49	1,665	16.1	584	594	1,178	11.4	0.88	0.91	60	35
Beverley M.B. ..	15,280	145	130	16	8	299	19.6	93	91	184	12.0	0.94	1.03	8	26
Bridlington M.B. ..	24,810	181	177	22	19	399	16.1	149	190	339	13.7	0.80	1.00	17	42
Driffield ..	6,967	44	66	5	7	122	17.5	52	29	81	11.6	0.77	0.81	4	32
Filey ..	4,720	46	34	4	3	87	18.4	23	27	50	10.6	0.91	0.88	2	23
Haltemprice ..	35,370	243	257	6	7	513	14.5	171	147	318	9.0	1.00	0.82	21	40
Hedon M.B. ..	1,857	19	12	2	1	34	18.3	7	10	17	9.2	0.80	0.67	1	29
Hornsea ..	4,888	31	32	—	3	66	13.5	39	40	79	16.2	0.71	1.05	3	45
Norton ..	4,523	45	25	2	1	73	16.1	22	17	39	8.6	0.90	0.70	—	—
Withernsea ..	4,965	39	33	—	—	72	14.5	28	43	71	14.3	0.80	1.04	4	55
Rural Districts ..	102,520	859	785	56	54	1,754	17.1	548	479	1,027	10.0	0.92	0.84	51	29
Beverley ..	18,450	170	162	5	3	340	18.4	96	70	166	9.0	0.93	0.76	5	14
Bridlington ..	8,840	64	60	2	4	130	14.7	45	40	85	9.6	0.90	0.79	4	30
Derwent ..	12,580	95	87	5	3	190	15.1	68	47	115	9.1	0.95	0.79	11	57
Driffield ..	9,993	82	64	11	10	167	16.7	66	59	125	12.5	0.88	1.00	15	88
Holderness ..	18,350	162	137	6	10	315	17.2	91	93	184	10.0	0.89	0.81	6	19
Howden ..	11,580	104	93	7	5	209	18.0	67	65	132	11.4	0.91	0.94	2	9
Norton ..	7,137	78	52	7	9	146	20.5	36	46	82	11.5	0.92	0.96	2	13
Pocklington ..	15,590	104	130	13	10	257	16.5	79	59	138	8.9	0.98	0.79	6	23
ORKSHIRE, NORTH RIDING	495,883	4,899	4,507	289	280	9,975	20.1	3,060	2,741	5,801	11.7	1.01	1.07	413	41
County Borough:															
Middlesbrough ..	143,400	1,629	1,495	108	95	3,327	23.2	917	723	1,640	11.4	1.22	1.26	159	47
Admin. County ..	352,483	3,270	3,012	181	185	6,648	18.9	2,143	2,018	4,161	11.8	0.95	1.02	254	38

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
YORKSHIRE, N. RIDING—contd.															
Urban Districts	200,550	1,955	1,740	104	124	3,923	19.6	1,250	1,168	2,418	12.1	0.97	1.07	152	38
Eston ..	32,540	395	342	18	24	779	23.9	200	163	363	11.2	1.27	1.29	35	44
Guisborough ..	8,390	83	53	4	3	143	17.0	50	46	96	11.4	0.99	1.03	7	48
Loftus ..	7,240	73	55	1	7	136	18.8	34	28	62	8.6	1.02	0.80	2	14
Malton ..	4,319	36	35	3	5	79	18.3	26	32	58	13.4	0.89	1.08	1	12
Northallerton ..	5,498	59	45	4	3	111	20.2	29	26	55	10.0	1.00	0.91	3	27
Pickering ..	4,010	24	37	2	3	66	16.5	31	31	62	15.5	0.75	1.06	2	30
Redcar M.B. ..	27,100	251	238	10	10	509	18.8	149	155	304	11.2	1.04	1.06	17	33
Richmond M.B. ..	5,410	62	50	4	12	128	23.7	33	26	59	10.9	1.11	1.10	6	46
Saltburn and Marske by the Sea ..	7,960	85	81	3	3	172	21.6	65	45	110	13.8	0.88	1.10	9	51
Scalby ..	5,683	48	37	—	—	85	15.0	44	28	72	12.7	0.71	0.82	3	35
Scarborough M.B. ..	44,870	317	340	28	28	713	15.9	293	332	625	13.9	0.78	0.99	24	33
Skelton and Brotton ..	12,770	140	114	7	9	270	21.1	87	70	157	12.3	1.07	1.20	9	33
Thornaby on Tees M.B.	22,850	267	221	13	12	513	22.5	135	110	245	10.7	1.25	1.22	28	54
Whitby ..	11,910	115	92	7	5	219	18.4	74	76	150	12.6	0.83	0.95	6	27
Rural Districts	151,933	1,315	1,272	77	61	2,725	17.9	893	850	1,743	11.5	0.92	0.96	102	37
Aysgarth ..	3,623	33	31	4	1	69	19.0	25	23	48	13.2	0.79	0.95	6	85
Bedale ..	6,900	71	57	6	4	138	20.0	33	36	69	10.0	0.90	0.82	2	14
Croft ..	2,660	27	35	—	—	62	23.3	13	12	25	9.4	1.19	1.02	5	79
Easingwold ..	10,540	94	74	4	7	179	17.0	55	64	119	11.3	0.88	0.90	6	33
Flaxton ..	19,900	154	145	9	9	317	15.9	95	88	183	9.2	1.02	0.85	11	34
Helmsley ..	5,375	33	39	1	4	77	14.3	29	17	46	8.6	1.12	0.88	—	—
Kirkby Moorside ..	4,615	32	31	5	1	69	14.9	22	34	56	12.1	0.86	0.95	2	28
Leyburn ..	6,413	47	53	5	1	106	16.5	30	38	68	10.6	0.95	0.92	3	28
Malton ..	6,161	41	39	5	—	85	13.8	30	37	67	10.9	0.91	0.90	4	46
Masham ..	1,704	7	10	—	—	17	10.0	8	10	18	10.6	0.92	0.89	—	—
Northallerton ..	8,052	69	66	3	2	140	17.4	56	45	101	12.5	0.91	1.03	8	56
Pickering ..	5,292	43	34	6	3	86	16.3	37	45	82	15.5	0.77	1.09	—	—
Reeth ..	2,098	11	9	1	—	21	10.0	23	10	33	15.7	0.74	1.06	—	—
Richmond ..	13,440	191	204	6	3	404	30.0	79	57	136	10.1	1.24	1.14	16	39
Scarborough ..	7,587	60	65	3	2	130	17.1	41	46	87	11.5	0.81	0.85	1	8
Startforth ..	4,043	38	41	—	5	84	20.8	30	24	54	13.4	0.89	1.08	4	47
Stokesley ..	17,220	137	140	7	6	290	16.8	108	96	204	11.8	0.93	1.00	13	44
Thirsk ..	12,380	110	108	8	9	235	19.0	83	76	159	12.8	0.86	1.00	9	38
Wath ..	2,130	27	19	1	—	47	22.1	10	10	20	9.4	0.98	0.84	2	42
Whitby ..	11,800	90	72	3	4	169	14.3	86	82	168	14.2	0.77	0.99	10	58
YORKSHIRE, WEST RIDING	3,543,620	31,672	30,024	1786	1751	65,233	18.4	21,530	19,707	41,237	11.6	1.05	1.11	2,491	38
County Boroughs	1,978,620	17,595	16,619	1077	1036	36,327	18.4	12,333	11,255	23,588	11.9	1.05	1.14	1,362	37
Barnsley ..	74,730	746	719	47	41	1,553	20.8	461	343	804	10.8	1.19	1.17	72	46
Bradford ..	288,500	2,590	2,429	214	189	5,422	18.8	1,916	1,955	3,871	13.4	0.98	1.19	239	43
Dewsbury ..	52,520	503	473	16	32	1,024	19.5	366	326	692	13.2	1.01	1.21	41	39
Doncaster ..	79,690	722	696	44	50	1,512	19.0	427	370	797	10.0	1.15	1.05	61	40
Halifax ..	96,420	810	775	59	61	1,705	17.7	656	673	1,329	13.8	0.93	1.17	50	29
Huddersfield ..	127,400	1,030	1,025	56	76	2,187	17.2	836	876	1,712	13.4	0.96	1.17	72	32
Leeds ..	501,900	4,507	4,154	291	305	9,257	18.4	3,072	2,829	5,901	11.8	1.08	1.16	321	34
Rotherham ..	81,450	785	780	35	29	1,629	20.0	495	360	855	10.5	1.16	1.11	115	69
Sheffield ..	514,400	4,485	4,253	201	172	9,111	17.7	3,158	2,638	5,796	11.3	1.08	1.11	294	32
Wakefield ..	57,910	490	471	40	23	1,024	17.7	360	347	707	12.2	1.06	1.18	34	33
York ..	103,700	927	844	74	58	1,903	18.3	586	538	1,124	10.8	1.05	1.03	63	33
Admin. County	1,565,000	14,077	13,405	709	715	28,906	18.5	9,197	8,452	17,649	11.3	1.04	1.07	1,129	38
Urban Districts	1,157,204	10,206	9,836	502	508	21,052	18.2	7,068	6,594	13,662	11.8	1.02	1.09	812	38
Adwick le Street ..	18,880	201	228	7	15	451	23.9	87	75	162	8.6	1.34	1.05	24	52
Aireborough ..	26,660	197	205	7	9	418	15.7	152	151	303	11.4	1.02	1.06	9	21
Baildon ..	10,050	80	74	6	1	161	16.0	47	53	100	10.0	0.97	0.88	9	55
Barnoldswick ..	10,440	80	72	3	4	159	15.2	99	81	180	17.2	0.91	1.42	8	49
Batley M.B. ..	39,730	375	382	18	26	801	20.2	284	241	525	13.2	1.02	1.22	33	41

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ORKSHIRE, WEST															
RIDING—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Bentley with Arksey ..	19,880	182	186	6	13	387	19.5	108	71	179	9.0	1.33	1.09	16	41
Bingley ..	22,010	176	157	8	7	348	15.8	137	143	280	12.7	0.93	1.07	10	28
Brighouse M.B. ..	30,810	242	249	15	9	515	16.7	242	195	437	14.2	0.93	1.20	20	38
Castleford ..	43,330	400	376	21	21	818	18.9	242	209	451	10.4	1.23	1.16	38	46
Colne Valley ..	22,180	184	168	8	6	366	16.5	161	153	314	14.2	0.92	1.19	9	24
Conisbrough ..	16,530	206	176	13	10	405	24.5	90	80	170	10.3	1.26	1.18	24	58
Cudworth ..	8,490	89	93	2	6	190	22.4	61	34	95	11.2	1.24	1.26	10	52
Darfield ..	6,025	56	47	4	—	107	17.8	36	23	59	9.8	1.12	1.00	3	28
Darton ..	14,210	146	141	8	8	303	21.3	88	62	150	10.6	1.18	1.14	12	39
Dearne ..	23,860	249	217	7	11	484	20.3	140	119	259	10.9	1.30	1.2	27	55
Denby Dale ..	9,724	84	69	—	1	154	15.8	64	67	131	13.5	0.91	1.1	5	32
Denholme ..	2,520	18	19	—	5	42	16.7	20	11	31	12.3	0.89	1.00	—	—
Dodworth ..	4,248	37	30	6	5	78	18.4	19	12	31	7.3	1.31	0.87	2	25
Earby ..	5,206	38	27	1	1	67	12.9	45	22	67	12.9	0.96	1.13	1	15
Elland ..	19,360	164	152	9	7	332	17.1	113	150	263	13.6	0.92	1.14	7	21
Featherstone ..	13,410	149	138	6	2	295	22.0	89	56	145	10.8	1.21	1.19	11	37
Garforth ..	12,400	99	114	7	3	223	18.0	77	56	133	10.7	1.07	1.04	8	35
Goole M.B. ..	19,560	200	171	7	11	389	19.9	131	102	233	11.9	1.04	1.13	15	38
Harrogate M.B. ..	52,300	367	366	29	23	785	15.0	284	381	665	12.7	0.84	0.97	18	23
Hebden Royd ..	10,070	83	67	1	2	153	15.5	78	78	156	15.8	0.83	1.19	10	64
Heckmondwike ..	8,624	72	72	3	4	151	17.5	64	38	102	11.8	0.96	1.03	9	59
Hemsworth ..	12,950	160	147	3	3	313	24.2	72	66	138	10.7	1.23	1.20	14	44
Holmfirth ..	19,100	135	137	8	8	288	15.1	132	130	262	13.7	0.87	1.08	11	38
Horbury ..	7,880	56	65	2	5	128	16.2	50	48	98	12.4	0.99	1.12	4	31
Horsforth ..	14,300	118	101	6	5	230	16.1	75	84	159	11.1	1.01	1.02	7	30
Hoyland Nether ..	15,580	146	132	7	4	289	18.5	82	55	137	8.8	1.09	0.87	5	17
Ilkley ..	17,380	121	117	8	3	249	14.3	96	120	216	12.4	0.80	0.90	4	16
Keighley M.B. ..	56,520	449	459	20	35	963	17.0	384	360	744	13.2	0.94	1.13	29	30
Kirkburton ..	17,900	128	113	5	4	250	14.0	104	94	198	11.1	0.92	0.93	14	55
Knaresborough ..	8,470	69	67	7	3	146	17.2	42	45	87	10.3	0.91	0.85	3	20
Knottingley ..	9,602	106	103	8	3	220	22.9	54	48	102	10.6	1.26	1.21	8	36
Maltby ..	12,290	154	144	9	5	312	25.4	54	50	104	8.5	1.44	1.11	19	60
Meltham ..	5,026	45	36	2	2	85	16.9	31	32	63	12.5	0.90	1.02	1	12
Mexborough ..	19,150	165	179	10	6	360	18.8	128	81	209	10.9	1.18	1.17	19	52
Mirfield ..	11,950	92	102	7	6	207	17.3	82	88	170	14.2	0.96	1.24	6	28
Morley M.B. ..	39,630	386	366	18	23	793	20.0	233	235	468	11.8	1.10	1.18	35	43
Normanton ..	19,120	160	177	2	4	343	17.9	102	85	187	9.8	1.11	0.99	11	32
Ossett M.B. ..	14,690	139	122	5	10	276	18.8	74	93	167	11.4	1.04	1.08	7	25
Otley ..	11,180	106	82	4	3	195	17.4	88	94	182	16.3	0.92	1.36	5	25
Penistone ..	6,394	45	45	3	3	96	15.0	37	29	66	10.3	0.91	0.85	3	31
Pontefract M.B. ..	22,430	232	232	20	11	495	22.1	125	94	219	9.8	1.14	1.02	20	40
Pudsey M.B. ..	30,000	236	239	17	13	505	16.8	168	193	361	12.0	1.00	1.09	17	33
Queensbury and Shelf ..	9,005	75	99	1	5	180	20.0	46	59	105	11.7	0.98	1.04	5	27
Rawmarsh ..	18,650	187	161	5	13	366	19.6	123	95	218	11.7	1.15	1.22	23	62
Ripon M.B. ..	9,669	71	80	7	8	166	17.2	47	66	113	11.7	0.89	0.95	3	18
Ripponden ..	5,144	43	31	2	2	78	15.2	36	36	72	14.0	0.92	1.17	2	25
Rothwell ..	24,350	215	210	6	9	440	18.1	116	117	233	9.6	1.04	0.91	17	38
Royston ..	7,939	72	63	1	2	138	17.4	43	29	72	9.1	1.23	1.02	6	43
Saddleworth ..	16,640	127	116	4	6	253	15.2	126	120	246	14.8	0.91	1.22	17	66
Selby ..	10,460	89	79	5	2	175	16.7	70	54	124	11.9	0.95	1.03	6	34
Shipley ..	32,600	275	239	22	11	547	16.8	189	202	391	12.0	0.99	1.08	22	40
Silsden ..	5,858	47	40	1	5	93	15.9	31	25	56	9.6	1.05	0.92	2	21
Skipton ..	13,340	104	109	6	2	221	16.6	93	79	172	12.9	0.92	1.08	11	49
Sowerby Bridge ..	19,230	180	164	9	9	362	18.8	140	126	266	13.8	0.94	1.18	12	33
Spenborough ..	36,640	315	300	19	11	645	17.6	228	235	463	12.6	0.97	1.11	27	41
Stanley ..	16,260	137	155	6	9	307	18.9	75	79	154	9.5	1.12	0.97	10	32
Stocksbridge ..	10,190	92	110	4	1	207	20.3	42	34	76	7.5	1.18	0.80	6	28
Swinton ..	11,390	129	110	5	8	252	22.1	69	69	138	12.1	1.14	1.25	11	43
Tickhill ..	2,390	21	20	—	1	42	17.6	19	13	32	13.4	0.90	1.10	—	—

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
YORKSHIRE. WEST RIDING—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Todmorden M.B. ..	19,130	154	132	7	4	297	15.5	146	147	293	15.3	0.86	1.20	12	40
Wath upon Dearne ..	13,660	140	114	2	9	265	19.4	80	75	155	11.3	1.09	1.12	16	59
Wombwell ..	18,600	188	190	7	12	397	21.3	107	87	194	10.4	1.19	1.12	12	30
Worsborough ..	14,010	123	153	10	10	296	21.1	71	60	131	9.4	1.21	1.03	12	40
Rural Districts															
Bowland ..	407,796	3,871	3,569	207	207	7,854	19.3	2,129	1,858	3,987	9.8	1.11	0.99	317	40
Doncaster ..	5,070	41	35	1	—	77	15.2	25	29	54	10.7	0.92	0.89	3	38
Goole ..	52,810	550	551	39	34	1,174	22.2	278	209	487	9.2	1.31	1.10	59	49
Hemsworth ..	9,220	83	68	5	8	164	17.8	51	33	84	9.1	0.99	0.82	5	30
Hepton ..	48,070	528	477	33	23	1,061	22.1	245	205	450	9.4	1.32	1.13	54	50
Ripon and Pateley Bridge	3,880	37	22	3	2	64	16.5	28	27	55	14.2	0.88	1.14	1	15
Kiveton Park ..	17,110	141	134	10	8	293	17.1	89	72	161	9.4	1.08	0.92	8	27
Nidderdale ..	12,400	90	96	6	8	200	16.1	74	57	131	10.6	0.91	0.88	7	34
Osgoldcross ..	7,790	69	63	7	10	149	19.1	37	29	66	8.5	1.05	0.81	1	7
Penistone ..	6,936	67	55	1	1	124	17.9	48	25	73	10.5	1.06	1.01	3	24
Rotherham ..	46,010	506	426	19	27	978	21.3	253	172	425	9.2	1.27	1.06	48	48
Sedbergh ..	4,060	31	23	1	—	55	13.5	20	24	44	10.8	0.97	0.95	1	18
Selby ..	6,050	52	47	3	4	106	17.5	34	34	68	11.2	0.93	0.95	3	28
Settle ..	14,290	128	97	2	4	231	16.2	85	89	174	12.2	0.89	0.99	7	30
Skipton ..	23,600	172	160	10	11	353	15.0	136	140	276	11.7	0.92	0.98	10	28
Tadcaster ..	25,260	199	194	7	14	414	16.4	123	114	237	9.4	1.06	0.91	12	28
Thorne ..	30,690	342	362	23	19	746	24.3	138	150	288	9.4	1.37	1.17	48	63
Wakefield ..	18,270	174	161	7	11	353	19.3	90	79	169	9.3	1.11	0.94	11	31
Wetherby ..	19,470	162	115	7	9	293	15.0	84	104	188	9.7	0.98	0.86	8	27
Wharfedale ..	5,990	32	40	3	2	77	12.9	37	30	67	11.2	1.01	1.03	2	26
Wortley ..	39,470	370	341	11	7	729	18.5	181	157	338	8.6	1.05	0.82	20	27
WALES AND MONMOUTH															
ANGLESEY:															
Admin. County ..	49,130	451	397	30	51	929	18.9	353	319	672	13.7	0.85	1.06	36	38
Urban Districts															
Amlwch ..	18,940	191	165	14	12	382	20.2	132	130	262	13.8	0.87	1.09	16	41
Beaumaris M.B. ..	2,655	24	19	5	3	51	19.2	18	20	38	14.3	0.78	1.01	1	19
Holyhead ..	2,090	23	29	—	—	52	24.9	11	16	27	12.9	0.82	0.96	—	—
Llangefni ..	10,350	110	86	7	7	210	20.3	74	72	146	14.1	0.92	1.18	14	66
Menai Bridge ..	2,006	20	20	1	—	41	20.4	15	7	22	11.0	0.92	0.92	1	24
Valley ..	1,839	14	11	1	2	28	15.2	14	15	29	15.8	0.79	1.13	—	—
Rural Districts															
Aethwy ..	30,190	260	232	16	39	547	18.1	221	189	410	13.6	0.83	1.03	20	36
Twrcelyn ..	10,350	98	89	4	15	206	19.9	82	60	142	13.7	0.86	1.07	6	29
Valley ..	8,540	75	54	4	11	144	16.9	74	59	133	15.6	0.77	1.09	8	55
Valley ..	11,300	87	89	8	13	197	17.4	65	70	135	11.9	0.86	0.93	6	30
BRECKNOCKSHIRE:															
Admin. County ..	53,802	459	432	12	18	921	17.1	332	260	592	11.0	0.96	0.96	29	31
Urban Districts															
Brecknock M.B. ..	15,912	123	123	2	5	253	15.9	106	92	198	12.4	0.93	1.05	6	23
Bryn-mawr ..	5,627	39	43	1	—	83	14.8	29	26	55	9.8	0.93	0.83	—	—
Builth Wells ..	6,540	63	53	1	3	120	18.3	52	39	91	13.9	1.02	1.29	6	49
Hay ..	1,707	10	15	—	1	26	15.2	10	9	19	11.1	0.87	0.88	—	—
Llanwrtyd ..	1,398	6	10	—	—	16	11.4	11	12	23	16.5	0.76	1.14	—	—
Defynnock and Llangorse Div.	640	5	2	—	1	8	12.5	4	6	10	15.6	0.71	1.01	—	—
Rural Districts															
Brecknock :—	37,890	336	309	10	13	668	17.6	226	168	394	10.4	0.97	0.92	23	34
Merthyr Cynog Div.	5,290	53	43	1	1	98	18.5	37	33	70	13.2	0.88	0.94	5	50
Builth ..	1,823	18	18	1	—	37	20.3	8	5	13	7.1		0.98	—	—
Crickhowell ..	3,467	40	19	2	3	64	18.5	22	23	45	13.0	0.83	0.92	—	—
Hay ..	6,876	68	64	1	6	139	20.2	46	23	69	10.0	0.92	0.84	3	21
Vaynor and Penderyn	3,654	32	28	—	1	61	16.7	14	14	28	7.7	0.85	0.60	4	64
Ystradgynlais ..	5,360	38	46	1	1	86	16.0	29	26	55	10.3	1.03	0.96	5	57
Ystradgynlais ..	11,420	87	91	4	1	183	16.0	70	44	114	10.0	1.18	1.07	6	32

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CAERNARVON-SHIRE:															
Admin. County	124,607	954	906	67	65	1,992	16.0	831	869	1,700	13.6	0.87	1.08	78	38
Urban Districts	72,178	543	524	32	30	1,129	15.6	449	484	933	12.9	0.89	1.04	43	37
Bangor M.B.	13,580	118	123	4	6	251	18.5	72	79	151	11.1	1.07	1.08	9	35
Bethesda	4,463	35	36	3	3	77	17.3	35	31	66	14.8	0.90	1.21	1	13
Bettws y Coed	882	8	7	—	—	15	17.0	6	7	13	14.7	0.96	1.28	—	—
Caernarvon M.B.	8,880	71	72	2	5	150	16.9	61	66	127	14.3	0.94	1.22	6	39
Conway M.B.	9,796	75	62	5	3	145	14.8	60	54	114	11.6	0.89	0.94	5	34
Criccieth	1,647	7	10	2	1	20	12.1	11	15	26	15.8	0.70	1.01	1	49
Llandudno	17,420	106	111	13	6	236	13.5	105	115	220	12.6	0.83	0.95	9	37
Llanfairfechan	3,190	26	11	—	2	39	12.2	20	26	46	14.4	0.80	1.05	2	50
Penmaenmawr	4,086	19	29	2	—	50	12.2	27	28	55	13.5	0.77	0.95	3	59
Portmadoc	4,118	34	32	1	2	69	16.8	25	35	60	14.6	0.84	1.11	5	71
Pwllheli M.B.	4,116	44	31	—	2	77	18.7	27	28	55	13.4	0.85	1.04	2	26
Rural Districts	52,429	411	382	35	35	863	16.5	382	385	767	14.6	0.84	1.11	35	40
Gwyrfa	23,940	206	196	16	13	431	18.0	187	181	368	15.4	0.84	1.18	21	48
Lleyn	17,334	126	114	15	11	266	15.3	122	122	244	14.1	0.83	1.06	10	37
Nant Conway	6,425	44	33	2	9	88	13.7	36	43	79	12.3	0.89	1.00	2	22
Ogwen	4,730	35	39	2	2	78	16.5	37	39	76	16.1	0.85	1.24	2	25
CARDIGANSHIRE:															
Admin. County	53,632	374	377	28	32	811	15.1	369	400	769	14.3	0.77	1.00	43	52
Urban Districts	18,213	113	118	3	9	243	13.3	109	138	247	13.6	0.82	1.01	13	53
Aberavon	1,271	10	6	1	1	18	14.2	10	8	18	14.2	0.62	0.80	—	—
Aberystwyth M.B.	10,330	60	51	1	3	115	11.1	52	61	113	10.9	0.86	0.85	5	43
Cardigan M.B.	3,682	24	34	1	2	61	16.6	22	33	55	14.9	0.88	1.19	3	48
Lampeter M.B.	1,780	14	21	—	2	37	20.8	14	22	36	20.2	0.77	1.41	3	80
New Quay	1,150	5	6	—	1	12	10.4	11	14	25	21.7	0.73	1.44	2	164
Rural Districts	35,419	261	259	25	23	568	16.0	260	262	522	14.7	0.75	1.00	30	52
Aberayron	9,459	80	75	7	6	168	17.8	62	64	126	13.3	0.75	0.91	10	59
Aberystwyth North	6,183	48	47	1	4	100	16.2	55	56	111	18.0	0.70	1.11	6	59
Aberystwyth South	3,997	26	21	3	5	55	13.8	33	33	66	16.5		1.11	4	71
Teifside	10,420	72	70	8	6	156	15.0	65	75	140	13.4	0.78	0.95	3	19
Tregaron	5,360	35	46	6	2	89	16.6	45	34	79	14.7	0.77	1.03	7	77
CARMARTHEN-SHIRE:															
Admin. County	170,200	1,360	1,277	55	60	2,755	16.2	1,090	958	2,048	12.0	1.02	1.11	98	35
Urban Districts	71,780	560	510	18	26	1,114	15.5	485	384	869	12.1	1.02	1.12	36	32
Ammanford	6,510	54	55	2	2	113	17.4	57	35	92	14.1	1.00	1.28	3	26
Burry Port	5,784	45	51	2	3	101	17.5	30	28	58	10.0	1.07	0.97	1	10
Carmarthen M.B.	12,490	95	81	3	6	185	14.8	69	63	132	10.6	1.07	1.03	8	43
Cwmamman	4,590	27	42	2	1	72	15.7	32	22	54	11.8	1.00	1.07	2	27
Kidwelly M.B.	2,930	29	22	—	2	53	18.1	15	21	36	12.3	1.06	1.19	—	—
Llandilo	1,886	12	9	—	—	21	11.1	8	9	17	9.0	0.89	0.73	1	47
Llandovery M.B.	1,826	13	13	1	2	29	15.9	15	13	28	15.3	0.86	1.20	1	34
Llanelly M.B.	34,980	280	233	8	9	530	15.2	255	186	441	12.6	1.03	1.18	20	37
Newcastle Emlyn	784	5	4	—	1	10	12.8	4	7	11	14.0	0.82	1.04	—	—
Rural Districts	98,420	800	767	40	34	1,641	16.7	605	574	1,179	12.0	1.01	1.10	62	37
Carmarthen	27,670	222	225	12	8	467	16.9	162	180	342	12.4	1.00	1.13	20	42
Llandilo	26,314	215	209	12	8	444	16.9	170	147	317	12.0	1.00	1.09	13	29
Llanelly	35,930	296	289	12	12	609	16.9	217	181	398	11.1	1.12	1.13	24	39
Newcastle Emlyn	8,506	67	44	4	6	121	14.2	56	66	122	14.3	0.76	0.99	5	41
DENBIGHSHIRE:															
Admin. County	167,493	1,468	1,404	93	72	3,037	18.1	1,031	993	2,024	12.1	0.93	1.02	116	38
Urban Districts	77,093	644	621	42	30	1,337	17.3	479	525	1,004	13.0	0.86	1.02	45	33
Abergele	7,402	63	69	4	3	139	18.8	31	45	76	10.3	0.83	0.78	2	14
Colwyn Bay M.B.	23,290	142	139	6	8	295	12.7	181	210	391	16.8	0.70	1.07	9	30

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Bi.ths.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
DENBIGHSHIRE															
—contd.															
Urban Dists.—contd.															
Denbigh M.B. ..	8,201	72	60	9	3	144	17.6	39	39	78	9.5	0.94	0.81	6	41
Llangollen ..	3,009	31	24	3	—	58	19.3	23	22	45	15.0	0.76	1.04	3	51
Llanrwst ..	2,518	27	23	1	—	51	20.3	27	33	60	23.8	0.82	1.77	3	58
Ruthin M.B. ..	3,573	23	23	4	1	51	14.3	25	17	42	11.8	0.86	0.92	—	—
Wrexham M.B. ..	29,100	286	283	15	15	599	20.6	153	159	312	10.7	1.07	1.04	22	36
Rural Districts ..	90,400	824	783	51	42	1,700	18.8	552	468	1,020	11.3	0.99	1.02	71	41
Aled ..	6,808	40	54	3	2	99	14.5	44	33	77	11.3	0.92	0.95	3	30
Ceiriog ..	7,140	72	55	3	3	133	18.6	44	45	89	12.5	0.91	1.03	6	44
Hiraethog ..	5,195	46	34	5	5	90	17.3	42	23	65	12.5	0.89	1.01	2	22
Ruthin ..	9,207	79	61	9	2	151	16.4	48	46	94	10.2	0.88	0.82	5	33
Wrexham ..	62,050	587	579	31	30	1,227	19.8	374	321	695	11.2	1.04	1.06	55	44
FLINTSHIRE:															
Admin. County ..	138,300	1,303	1,190	68	69	2,630	19.0	789	727	1,516	11.0	0.97	0.97	83	31
Urban Districts ..	70,340	651	586	33	32	1,302	18.5	413	348	761	10.8	0.96	0.94	47	35
Buckley ..	7,529	64	60	1	2	127	16.9	47	32	79	10.5	1.03	0.98	9	70
Connah's Quay ..	7,201	83	77	3	5	168	23.3	32	31	63	8.7	1.25	0.99	7	41
Flint M.B. ..	14,060	147	127	4	1	279	19.8	66	56	122	8.7	1.23	0.97	12	42
Holywell ..	7,840	82	71	2	1	156	19.9	43	29	72	9.2	1.01	0.84	2	13
Mold ..	6,270	66	78	2	4	150	23.9	41	26	67	10.7	1.04	1.01	1	7
Prestatyn ..	8,760	67	45	3	5	120	13.7	63	62	125	14.3	0.66	0.86	5	41
Rhyl ..	18,680	142	128	18	14	302	16.2	121	112	233	12.5	0.86	0.98	11	36
Rural Districts ..	67,960	652	604	35	37	1,328	19.5	376	379	755	11.1	0.97	0.98	36	27
Hawarden ..	32,100	325	307	15	11	658	20.5	158	156	314	9.8	1.10	0.98	15	22
Holywell ..	21,840	172	184	12	15	383	17.5	126	141	267	12.2	0.88	0.98	9	23
†Overton ..	5,865	70	56	4	5	135	23.0	40	38	78	13.3	1.00	1.21	7	51
St. Asaph ..	8,155	85	57	4	6	152	18.6	52	44	96	11.8	0.82	0.88	5	32
GLAMORGANSHIRE	1,183,440	11,152	10,534	426	367	22,479	19.0	7,628	6,029	13,657	11.5	1.07	1.12	902	39
County Boroughs ..	458,240	4,392	4,084	177	149	8,802	19.2	2,863	2,395	5,258	11.5	1.06	1.11	342	38
Cardiff ..	240,600	2,376	2,257	112	90	4,835	20.1	1,457	1,210	2,667	11.1	1.07	1.08	176	36
Merthyr Tydfil ..	59,640	551	522	15	11	1,099	18.4	465	373	838	14.1	1.02	1.31	53	47
Swansea ..	158,000	1,465	1,305	50	48	2,868	18.2	941	812	1,753	11.1	1.07	1.08	113	39
Admin. County ..	725,200	6,760	6,450	249	218	13,677	18.9	4,765	3,634	8,399	11.6	1.08	1.14	560	40
Urban Districts ..	531,990	5,041	4,827	198	163	10,229	19.2	3,613	2,705	6,318	11.9	1.08	1.17	417	40
Aberdare ..	41,070	336	356	13	6	711	17.3	324	231	555	13.5	0.98	1.20	29	40
Barry M.B. ..	41,670	370	372	14	21	777	18.6	240	202	442	10.6	1.04	1.00	23	29
Bridgend ..	12,790	110	116	3	7	236	18.5	67	57	124	9.7	1.07	0.94	10	42
Caerphilly ..	33,690	376	368	18	9	771	22.9	232	185	417	12.4	1.17	1.32	48	61
Cowbridge M.B. ..	1,110	6	8	—	—	14	12.6	4	5	9	8.1	1.00	0.74	—	—
Gelligaer ..	36,000	393	361	22	11	787	21.9	192	164	356	9.9	1.17	1.05	33	41
Glyncorwg ..	8,870	102	95	6	6	209	23.6	58	48	106	12.0	1.24	1.35	15	71
Llwchwr ..	25,620	203	182	6	5	396	15.5	140	115	255	10.0	1.11	1.01	20	50
Maesteg ..	22,960	258	234	16	8	516	22.5	163	106	269	11.7	1.17	1.24	26	50
Mountain Ash ..	31,900	345	281	13	14	653	20.5	228	198	426	13.4	1.09	1.33	30	45
Neath M.B. ..	32,040	290	278	3	4	575	17.9	234	153	387	12.1	1.04	1.14	17	29
Ogmore and Garw ..	22,720	232	215	6	6	459	20.2	148	124	272	12.0	1.10	1.20	22	47
Penarth ..	17,850	153	142	6	5	306	17.1	118	90	208	11.7	0.91	0.97	7	22
Pontypridd ..	38,860	389	348	19	17	773	19.9	297	192	489	12.6	1.08	1.24	21	27
Porthcawl ..	9,210	65	74	2	4	145	15.7	69	60	129	14.0	0.86	1.09	4	27
Port Talbot M.B. ..	42,830	399	394	12	12	817	19.1	265	185	450	10.5	1.17	1.12	29	35
Rhondda ..	112,800	1,014	1,003	39	28	2,084	18.5	834	590	1,424	12.6	1.07	1.23	83	39
Rural Districts ..	193,210	1,719	1,623	51	55	3,448	17.8	1,152	929	2,081	10.8	1.09	1.07	143	41
Cardiff ..	35,500	240	269	7	12	528	14.9	201	183	384	10.8	0.99	0.97	16	30
Cowbridge ..	13,700	160	148	5	3	316	23.1	80	57	137	10.0	1.15	1.05	13	40
Gower ..	11,350	93	98	2	2	195	17.2	62	67	129	11.4	0.92	0.95	9	45
Llantrisant and Llantwitfardre	24,670	260	245	12	16	533	21.6	152	129	281	11.4	1.12	1.16	27	50
Neath ..	41,200	373	319	8	3	703	17.1	240	185	425	10.3	1.18	1.10	32	45
Penybont ..	34,030	313	297	11	12	633	18.6	194	144	338	9.9	1.12	1.01	26	40
Pontardawe ..	32,760	280	247	6	7	540	16.5	223	164	387	11.8	1.07	1.15	20	36

†The figures for this area include 34 births (Legit., 17 M., 12 F.; Illegit., 2 M., 3 F.) and 28 deaths (23 M., 5 F. (including 2 deaths of infants under 1 year of age)) in a Polish General Hospital which could not be transferred to the area of residence.

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rate to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
MERIONETHSHIRE:															
Admin. County ..	39,166	315	310	30	21	676	17.3	285	287	572	14.6	0.83	1.10	24	35
Urban Districts ..	17,335	126	132	10	8	276	15.9	126	127	253	14.6	0.86	1.14	10	36
Bala ..	1,454	9	14	1	1	25	17.2	9	8	17	11.7	0.83	0.88	—	—
Barmouth ..	2,439	27	17	3	1	48	19.7	18	11	29	11.9	0.81	0.88	1	20
Dolgelly ..	2,534	19	22	1	1	43	17.0	17	22	39	15.4	0.97	1.36	1	23
Festiniog ..	7,243	50	50	3	4	107	14.8	65	61	126	17.4	0.91	1.44	6	55
Towyn ..	3,665	21	29	2	1	53	14.5	17	25	42	11.5	0.76	0.79	2	37
Rural Districts ..	21,831	189	178	20	13	400	18.3	159	160	319	14.6	0.81	1.07	14	34
Deudraeth ..	6,805	63	52	5	4	124	18.2	41	53	94	13.8	0.85	1.07	2	16
Dolgelly ..	7,706	54	61	9	2	126	16.4	59	45	104	13.5	0.80	0.98	6	47
Edeirnion ..	4,119	40	29	4	3	76	18.5	33	35	68	16.5	0.75	1.13	2	26
Penllyn ..	2,875	28	33	2	4	67	23.3	23	24	47	16.3	0.86	1.27	4	59
Civil Parish of Pennal, administered by R.D.C. of Machyn- lleth (Montgomery- shire) ..	326	4	3	—	—	7	21.5	3	3	6	18.4	0.59	0.99	—	—
MONMOUTHSHIRE															
County Borough:	420,800	4,021	3,926	143	145	8,235	19.6	2,557	2,084	4,641	11.0	1.06	1.06	361	43
Newport ..	104,600	1,023	1,006	41	49	2,119	20.3	616	497	1,113	10.6	1.11	1.07	95	44
Admin. County ..	316,200	2,998	2,920	102	96	6,116	19.3	1,941	1,587	3,528	11.2	1.05	1.07	266	43
Urban Districts ..	272,704	2,643	2,576	79	80	5,378	19.7	1,703	1,356	3,059	11.2	1.07	1.09	240	44
Abercarn ..	18,390	185	178	5	2	370	20.1	111	79	190	10.3	1.11	1.04	14	37
Abergavenny M.B. ..	8,532	64	79	4	5	152	17.8	69	69	138	16.2	0.89	1.31	6	39
Abertillery ..	28,020	264	266	3	9	542	19.3	180	138	318	11.3	1.07	1.10	29	53
Bedwas and Machen ..	8,488	91	73	3	2	169	19.9	65	47	112	13.2	1.07	1.28	7	41
Bedwellty ..	28,680	344	328	12	23	707	24.7	167	158	325	11.3	1.22	1.25	48	67
Blaenavon ..	9,922	75	94	2	3	174	17.5	67	49	116	11.7	1.04	1.11	8	45
Caerleon ..	4,752	50	40	—	1	91	19.1	19	17	36	7.6	1.14	0.79	3	32
Chepstow ..	5,040	36	53	1	4	94	18.7	19	20	39	7.7	0.90	0.63	5	52
Cwmbran ..	12,660	124	123	3	4	254	20.1	63	57	120	9.5	1.06	0.92	5	19
Ebbw Vale ..	29,430	294	264	11	3	572	19.4	171	133	304	10.3	1.13	1.06	27	46
Monmouth M.B. ..	5,332	38	41	6	3	88	16.5	49	32	81	15.2	0.83	1.15	3	34
Mynyddislwyn ..	13,840	142	150	6	4	302	21.8	78	74	152	11.0	1.22	1.22	13	42
Nantyglo and Blaina ..	11,410	115	114	3	2	234	20.5	79	70	149	13.1	1.01	1.20	12	50
Pontypool ..	42,360	380	350	7	11	748	17.7	284	194	478	11.3	1.07	1.10	26	34
Rhymney ..	9,058	91	82	9	2	184	20.3	76	39	115	12.7	1.07	1.24	12	64
Risca ..	15,200	144	126	—	1	271	17.8	71	63	134	8.8	1.02	0.82	5	18
Tredegar ..	19,930	193	195	4	1	393	19.7	126	105	231	11.6	1.04	1.10	16	40
Usk ..	1,660	13	20	—	—	33	19.9	9	12	21	12.7	0.96	1.11	1	30
Rural Districts ..	43,496	355	344	23	16	738	17.0	238	231	469	10.8	0.90	0.88	26	35
Abergavenny ..	8,698	46	49	2	1	98	11.3	51	44	95	10.9	0.83	0.82	3	30
Chepstow ..	10,290	90	82	4	5	181	17.6	51	44	95	9.2	0.98	0.82	5	27
Magor and St. Mellons ..	12,700	131	113	10	5	259	20.4	64	89	153	12.0	0.92	1.00	11	42
Monmouth ..	6,128	47	49	5	4	105	17.1	38	32	70	11.4	0.84	0.87	2	19
Pontypool ..	5,680	41	51	2	1	95	16.7	34	22	56	9.9	0.88	0.79	5	52
MONTGOMERY- SHIRE:															
Admin. County ..	45,544	401	346	35	27	809	17.8	303	285	588	12.9	0.87	1.02	33	40
Urban Districts ..	17,688	148	138	12	11	309	17.5	104	116	220	12.4	0.88	0.99	10	32
Llanfyllin M.B. ..	1,430	10	10	1	2	23	16.1	5	7	12	8.4	0.92	0.70	—	—
Llanidloes M.B. ..	2,226	10	11	—	—	21	9.4	13	21	34	15.3	0.79	1.10	1	47
Machynlleth ..	1,898	13	25	—	1	39	20.5	13	16	29	15.3	0.90	1.25	5	126
Montgomery M.B. ..	896	8	9	—	—	17	19.0	4	8	12	13.4	0.77	0.94	—	—
Newtown and Llanllwchaiarn ..	5,421	41	34	7	1	83	15.3	31	34	65	12.0	0.90	0.98	2	24
Welshpool M.B. ..	5,817	66	49	4	7	126	21.7	38	30	68	11.7	0.92	0.98	2	16

TABLE 17—continued.

AREA.	Esti- mated Resident Civilian Popula- tion (Middle 1948).	LIVE BIRTHS.						DEATHS.						Deaths under 1 year.	
		Legiti- mate.		Illegiti- mate.		TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	M.	F.	TOTAL	Crude Rate per 1,000 Civilian Population.	Comparability Factor.	Ratio of local ad- justed death rates to National rate.	Number.	Rate per 1,000 Re- lated Live Births.
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
MONTGOMERY-SHIRE—contd.															
Rural Districts ..	27,856	253	208	23	16	500	17.9	199	169	368	13.2	0.85	1.02	23	45
Forden ..	4,894	49	43	3	4	99	20.2	29	27	56	11.4	0.84	0.87	6	60
Llanfyllin ..	10,320	94	74	11	7	186	18.0	65	78	143	13.9	0.86	1.09	7	37
Machynlleth ..	3,233	28	32	2	2	64	19.8	35	22	57	17.6	0.75	1.20	3	46
Newtown and Llanidloes	9,409	82	59	7	3	151	16.0	70	42	112	11.9	0.90	0.97	7	46
PEMBROKESHIRE:															
Admin. County ..	86,108	765	721	39	50	1,575	18.3	533	557	1,090	12.7	0.95	1.10	58	36
Urban Districts ..	41,280	398	390	15	25	828	20.1	256	263	519	12.6	0.99	1.13	39	46
Fishguard and Goodwick	4,773	39	31	—	—	70	14.7	28	34	62	13.0	0.92	1.09	4	56
Haverfordwest M.B. ..	7,220	59	64	4	7	134	18.6	45	48	93	12.9	1.01	1.18	5	37
Milford Haven ..	10,290	110	110	4	5	229	22.3	50	48	98	9.5	1.31	1.13	10	43
Narberth ..	970	7	10	—	—	17	17.5	3	12	15	15.5	0.84	1.18	1	58
Neyland ..	2,410	20	19	1	2	42	17.4	15	7	22	9.1	1.05	0.87	2	47
Pembroke M.B. ..	11,080	122	110	6	8	246	22.2	82	84	166	15.0	0.91	1.24	16	64
Tenby M.B. ..	4,537	41	46	—	3	90	19.8	33	30	63	13.9	0.80	1.01	1	11
Rural Districts ..	44,828	367	331	24	25	747	16.7	277	294	571	12.7	0.92	1.06	19	25
Cemaes ..	8,728	76	65	4	4	149	17.1	68	66	134	15.4	0.81	1.13	7	46
Haverfordwest ..	20,540	159	158	11	15	343	16.7	120	120	240	11.7	1.00	1.06	3	9
Narberth ..	10,030	87	64	8	3	162	16.1	62	78	140	14.0	0.88	1.12	8	49
Pembroke ..	5,530	45	44	1	3	93	16.8	27	30	57	10.3	0.90	0.84	1	11
RADNORSHIRE:															
Admin. County ..	20,288	162	148	8	8	326	16.1	124	102	226	11.1	0.84	0.85	24	72
Urban Districts ..	6,493	56	45	3	1	105	16.2	40	39	79	12.2	0.81	0.90	5	47
Knighton ..	1,841	18	13	—	—	31	16.8	13	15	28	15.2	0.79	1.09	3	95
Llandrindod Wells ..	3,381	24	23	3	1	51	15.1	22	17	39	11.5	0.82	0.86	2	39
Presteign ..	1,271	14	9	—	—	23	18.1	5	7	12	9.4	0.80	0.68	—	—
Rural Districts ..	13,795	106	103	5	7	221	16.0	84	63	147	10.7	0.86	0.84	19	85
Colwyn ..	1,766	13	6	—	—	19	10.8	10	10	20	11.3	0.90	0.92	4	207
Knighton ..	3,235	28	26	1	3	58	17.9	22	8	30	9.3	0.91	0.77	5	85
New Radnor ..	2,224	11	17	3	1	32	14.4	9	12	21	9.4	0.85	0.73	—	—
Painscastle ..	1,872	13	18	—	1	32	17.1	9	9	18	9.6	0.78	0.68	1	31
Rhayader ..	4,698	41	36	1	2	80	17.0	34	24	58	12.3	0.85	0.95	9	111

TABLE 18.—Stillbirths by Sex and Legitimacy (with Ratio per 1,000 Total Births), 1948.

England and Wales, Geographical Regions :
London and Metropolitan Boroughs, and
County Boroughs :
Aggregates of Urban and of Rural Districts
in each Administrative County.

See Explanatory notes on page v.

Area.	Legitimate		Illegitimate		Total	Stillbirths per 1000 Total Births
	M.	F.	M.	F.		
SUMMARY.						
ENGLAND AND WALES	9,187	7,854	750	608	18,399	23
SOUTH EAST	2,603	2,219	207	174	5,203	20
Greater London	1,424	1,243	108	91	2,866	20
Remainder of South East	1,179	976	99	83	2,337	20
NORTH	3,299	2,793	271	228	6,591	26
North I	549	508	52	31	1,140	25
North II	344	284	32	24	684	25
North III	805	666	69	67	1,607	24
North IV	1,601	1,335	118	106	3,160	27
MIDLAND	1,735	1,576	141	120	3,572	24
Midland I	1,147	1,030	93	93	2,363	23
Midland II	588	546	48	27	1,209	24
EAST	443	340	38	31	852	23
SOUTH WEST	424	390	41	29	884	22
WALES	683	536	52	26	1,297	27
Wales I	498	382	29	16	925	26
Wales II	185	154	23	10	372	28
Density summary of areas outside Greater London						
COUNTY BOROUGHS	3,095	2,665	258	244	6,262	24
OTHER URBAN DISTRICTS	3,004	2,556	234	181	5,975	24
RURAL DISTRICTS	1,664	1,390	150	92	3,296	23

TABLE 18—continued.

Area	Legitimate.		Illegitimate		Total	Still-births per 1000 Total births	Area	Legitimate		Illegitimate		Total	Still-births per 1000 Total births
	M.	F.	M.	F.				M.	F.	M.	F.		

LONDON, METROPOLITAN BOROUGHES AND COUNTY BOROUGHES.													
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

London	558	508	67	55	1188	19	County Boroughs						
City of London ..	—	—	—	—	—	—	—contd.						
Inner and Middle	—	—	—	—	—	—	Doncaster ..	22	15	1	3	41	26
Temples ..	—	—	—	—	—	—	Dudley	14	16	—	1	31	27
Metropolitan							Eastbourne ..	15	6	2	—	23	28
Boroughs :							East Ham ..	23	21	1	—	45	20
Battersea ..	29	15	3	—	47	21	Exeter ..	21	19	1	—	41	30
Bermondsey ..	15	15	1	—	31	25	Gateshead ..	26	23	1	—	50	20
Bethnal Green ..	11	11	1	1	24	21	Gloucester ..	10	14	2	—	26	21
Camberwell ..	34	28	3	1	66	19	Great Yarmouth ..	12	9	1	—	22	23
Chelsea ..	5	4	1	2	12	13	Grimsby ..	18	17	2	2	39	20
Deptford ..	25	19	1	—	45	28	Halifax ..	20	17	2	2	41	23
Finsbury ..	10	5	—	1	16	23	Hastings ..	10	8	2	3	23	23
Fulham ..	12	18	3	3	36	16	Huddersfield ..	27	20	1	2	50	22
Greenwich ..	25	11	1	—	37	22	Ipswich ..	27	9	1	1	38	20
Hackney ..	21	29	4	—	54	18	Kingston upon						
Hammersmith ..	18	16	3	2	39	18	Hull ..	83	79	11	8	181	27
Hampstead ..	17	10	2	1	30	20	Leeds ..	102	86	17	11	216	23
Holborn ..	2	2	3	1	8	22	Leicester ..	67	61	8	2	138	25
Islington ..	37	45	4	3	89	19	Lincoln ..	14	20	1	1	36	28
Kensington ..	25	21	5	3	54	18	Liverpool ..	235	210	18	16	479	26
Lambeth ..	38	30	5	6	79	18	Manchester ..	183	153	25	14	375	27
Lewisham ..	25	31	3	4	63	15	Middlesbrough ..	37	40	—	1	78	23
Paddington ..	20	21	5	6	52	22	Newcastle upon						
Poplar ..	17	21	4	—	42	26	Tyne ..	75	72	6	5	158	27
St. Marylebone ..	9	14	—	2	25	25	Northampton ..	12	15	1	2	30	16
St. Pancras ..	22	19	3	2	46	18	Norwich ..	33	16	1	2	52	24
Shoreditch ..	9	2	2	1	14	16	Nottingham ..	67	60	8	5	140	23
Southwark ..	17	13	2	4	36	17	Oldham ..	28	27	4	4	63	28
Stepney ..	18	18	2	5	43	21	Oxford ..	14	6	1	1	22	13
Stoke Newington ..	10	14	2	—	26	28	Plymouth ..	38	36	2	3	79	19
Wandsworth ..	54	56	1	4	115	20	Portsmouth ..	44	65	—	3	112	24
Westminster ..	9	5	3	1	18	13	Preston ..	33	35	1	3	72	31
Woolwich ..	24	15	—	2	41	16	Reading ..	22	25	2	3	52	25
County Boroughs	3207	2753	266	248	6474	24	Rochdale ..	31	15	1	1	48	31
Barnsley ..	21	11	3	2	37	23	Rotherham ..	16	13	—	1	30	18
Barrow-in-Furness	10	16	1	—	27	20	St. Helens ..	36	29	3	1	69	28
Bath ..	11	12	1	1	25	20	Salford ..	54	38	3	6	101	26
Birkenhead ..	40	32	4	2	78	25	Sheffield ..	126	90	3	6	225	24
Birmingham ..	251	193	24	20	488	22	Smethwick ..	16	12	—	2	30	20
Blackburn ..	32	19	—	2	53	28	Southampton ..	49	35	4	6	94	25
Blackpool ..	33	24	1	1	59	29	Southend-on-Sea	21	18	4	1	44	17
Bolton ..	43	33	1	3	80	27	Southport ..	11	15	1	1	28	23
Bootle ..	23	20	2	7	52	30	South Shields ..	31	30	2	2	65	30
Bournemouth ..	20	15	1	1	37	19	Stockport ..	31	34	1	2	68	27
Bradford ..	59	62	18	21	160	29	Stoke on Trent ..	71	73	8	6	158	28
Brighton ..	28	29	1	3	61	24	Sunderland ..	44	44	4	3	95	24
Bristol ..	78	89	4	7	178	22	Tynemouth ..	12	18	1	1	32	24
Burnley ..	28	19	—	4	51	34	Wakefield ..	19	17	—	3	39	37
Burton upon Trent	14	8	3	1	26	25	Wallasey ..	27	21	2	2	52	28
Bury ..	7	19	2	1	29	27	Walsall ..	31	21	3	1	56	24
Canterbury ..	4	—	—	—	4	8	Warrington ..	29	14	1	2	46	29
Carlisle ..	16	12	8	1	37	30	West Bromwich ..	17	16	2	4	39	22
Chester ..	14	4	1	—	19	21	West Ham ..	42	31	2	3	78	21
Coventry ..	59	52	2	5	118	23	West Hartlepool ..	13	15	—	1	29	18
Croydon ..	47	36	5	1	89	19	Wigan ..	29	19	1	1	50	31
Darlington ..	20	10	1	2	33	21	Wolverhampton ..	30	33	—	4	67	21
Derby ..	29	18	1	—	48	18	Worcester ..	14	13	2	—	29	25
Dewsbury ..	13	10	1	—	24	23	York ..	18	18	—	2	38	20
							Cardiff ..	75	57	4	1	137	28
							Merthyr Tydfil ..	19	19	1	1	40	35
							Newport, Mon. ..	28	23	—	—	51	24
							Swansea ..	35	29	5	1	70	24

TABLE 18—continued.

Area	Legitimate		Illegitimate		Total	Still-births per 1000 Total births	Area	Legitimate		Illegitimate		Total	Still-births per 1000 Total births
	M.	F.	M.	F.				M.	F.	M.	F.		
ADMINISTRATIVE COUNTIES.													
Note.—The following figures relate to Aggregates of Urban Districts (including Municipal Boroughs, but excluding County Boroughs) and of Rural Districts in each Administrative County.													
Bedford .. U.D.	38	32	6	2	78	21	Salop U.D.	24	30	4	7	65	25
.. R.D.	11	13	3	1	28	18	.. R.D.	24	27	2	2	55	21
Berks U.D.	16	13	1	1	31	18	Somerset .. U.D.	40	48	1	3	92	24
.. R.D.	27	25	4	4	60	18	.. R.D.	37	53	10	5	105	24
Bucks. U.D.	39	30	2	3	74	21	Southants. .. U.D.	67	47	6	3	123	19
.. R.D.	33	26	6	—	65	20	.. R.D.	51	32	6	2	91	19
Cambs. U.D.	18	10	1	2	31	22	Staffs. U.D.	166	145	10	10	331	27
.. R.D.	12	15	4	2	33	23	.. R.D.	49	44	3	3	99	27
Cheshire .. U.D.	131	121	10	7	269	25	Suffolk, East .. U.D.	19	16	—	2	37	21
.. R.D.	35	34	2	1	72	24	.. R.D.	21	15	—	1	37	18
Cornwall .. U.D.	38	40	5	—	83	27	Suffolk, West .. U.D.	12	4	2	1	19	27
.. R.D.	31	21	1	2	55	22	.. R.D.	20	12	3	1	36	27
Cumberland .. U.D.	22	20	4	2	48	29	Surrey U.D.	172	177	10	12	371	20
.. R.D.	33	27	2	3	65	26	.. R.D.	24	14	1	1	40	17
Derby U.D.	89	65	6	5	165	24	Sussex, East .. U.D.	30	19	2	2	53	21
.. R.D.	71	51	7	4	133	23	.. R.D.	19	14	5	1	39	16
Devon U.D.	42	37	2	6	87	22	Sussex, West .. U.D.	22	19	1	4	46	18
.. R.D.	50	28	4	2	84	21	.. R.D.	22	23	5	2	52	21
Dorset U.D.	33	23	3	1	60	20	Warwick U.D.	50	45	6	6	107	19
.. R.D.	25	19	1	—	45	24	.. R.D.	29	34	4	1	68	22
Durham U.D.	166	157	14	10	347	27	Westmorland .. U.D.	2	4	1	—	7	14
.. R.D.	63	49	10	1	123	23	.. R.D.	6	3	—	—	9	16
Ely, I. of .. U.D.	10	9	2	1	22	22	Wight, I. of .. U.D.	21	13	1	—	35	28
.. R.D.	3	9	2	1	15	22	.. R.D.	3	2	—	—	5	19
Essex U.D.	245	191	13	10	459	20	Wilts. U.D.	27	30	7	4	68	22
.. R.D.	43	40	3	2	88	22	.. P.D.	31	24	3	2	60	17
Gloucester .. U.D.	33	32	2	3	70	28	Worcester .. U.D.	56	44	5	3	108	22
.. R.D.	56	40	3	4	103	20	.. R.D.	22	30	2	2	56	27
Hereford .. U.D.	16	5	2	—	23	23	Yorks., E.R. .. U.D.	21	15	1	1	38	22
.. R.D.	17	14	—	1	32	23	.. R.D.	24	19	1	—	44	24
Hertford .. U.D.	73	69	1	3	146	21	Yorks., N.R. .. U.D.	62	40	2	6	110	27
.. R.D.	29	26	2	1	58	21	.. R.D.	38	25	2	2	67	24
Huntingdon .. U.D.	11	4	—	1	16	30	Yorks., W.R. .. U.D.	280	222	18	10	530	25
.. *R.D.	11	3	1	—	15	21	.. R.D.	82	85	5	4	176	22
Kent U.D.	221	182	17	17	437	21	Anglesey .. U.D.	4	4	—	2	10	26
.. R.D.	60	42	2	6	110	19	.. R.D.	9	7	3	3	22	39
Lancs. U.D.	405	345	29	23	802	26	Brecon. U.D.	6	2	—	—	8	31
.. R.D.	73	39	4	2	118	26	.. R.D.	12	13	—	1	26	37
Leicester .. U.D.	21	39	3	1	64	21	Caernarvon .. U.D.	11	14	1	1	27	23
.. R.D.	46	43	2	1	92	27	.. R.D.	10	9	4	—	23	26
Lincs., Holland U.D.	6	7	2	—	15	19	Cardigan .. U.D.	5	1	1	—	7	28
.. R.D.	21	10	—	2	33	28	.. R.D.	8	5	—	—	13	22
Lincs., Kesteven U.D.	11	13	1	—	25	29	Carmarthen .. U.D.	9	14	—	—	23	20
.. R.D.	16	22	2	—	40	26	.. R.D.	24	7	3	3	37	22
Lincs., Lindsey U.D.	27	24	4	2	57	20	Denbigh U.D.	19	16	1	2	38	28
.. R.D.	40	27	—	3	70	24	.. R.D.	29	21	1	—	51	29
Middlesex .. U.D.	406	338	15	15	774	21	Flint U.D.	18	19	2	—	39	29
Norfolk .. U.D.	19	12	3	1	35	29	.. R.D.	19	21	3	1	44	32
.. R.D.	60	51	5	5	121	24	Glamorgan .. U.D.	155	115	11	4	285	27
Northants. .. U.D.	24	21	4	—	49	21	.. R.D.	46	40	—	3	89	25
.. R.D.	24	21	2	1	48	23	Merioneth .. U.D.	2	3	—	—	5	18
Northumberland U.D.	81	66	10	6	163	26	.. R.D.	9	5	2	—	16	38
.. R.D.	18	24	3	—	45	27	Monmouth .. U.D.	80	57	4	2	143	26
Notts. U.D.	91	96	4	5	196	28	.. R.D.	9	6	1	—	16	21
.. R.D.	30	46	1	1	78	29	Montgomery .. U.D.	6	3	—	—	9	28
Oxford U.D.	10	8	1	—	19	21	.. R.D.	4	3	—	—	7	14
.. R.D.	24	21	2	2	49	23	Penibroke .. U.D.	9	8	3	—	20	24
Peterborough, U.D.	16	9	—	—	25	28	.. R.D.	16	9	1	—	26	34
Soke of .. R.D.	1	1	1	—	3	14	Radnor U.D.	2	1	—	—	3	28
Rutland .. U.D.	1	2	—	—	3	46	.. R.D.	5	5	1	1	12	52
.. R.D.	1	4	—	—	5	16							

* The figures for this area include 3 stillbirths (3 M, 1 F, Legit.) in a Polish General Hospital in St. Neots R.D., which could not be assigned to the area of residence of the parents.

TABLE 19.—Civilian Deaths by Sex at each Year of Age } England and Wales.
(with Marital Conditions), 1948

Included in this Table are 335 cases (166 Males and 169 Females) in which the age of deceased was not definitely stated ; these have been allocated to particular ages in accordance with the best available information and with due regard to the circumstances and cause of death in each case. The deaths of divorced men and women are included with the deaths of widowed.

See Explanatory note on page v.

Age last birth-day.	Persons.	Males.					Females.				
		Total.	Single.	Married.	Widowed.	No Statement.	Total.	Single.	Married.	Widowed.	No Statement.
All Ages	468,645	241,674	44,633	131,437	53,259	12,345	226,971	51,507	77,394	97,917	153
0-4	31,785	18,191	18,191	—	—	—	13,594	13,594	—	—	—
0	26,766	15,447	15,447	—	—	—	11,319	11,319	—	—	—
1	2,396	1,284	1,284	—	—	—	1,112	1,112	—	—	—
2	1,142	639	639	—	—	—	503	503	—	—	—
3	790	420	420	—	—	—	370	370	—	—	—
4	691	401	401	—	—	—	290	290	—	—	—
5-9	2,174	1,291	1,291	—	—	—	883	883	—	—	—
5	611	344	344	—	—	—	267	267	—	—	—
6	501	299	299	—	—	—	202	202	—	—	—
7	390	246	246	—	—	—	144	144	—	—	—
8	333	203	203	—	—	—	130	130	—	—	—
9	339	199	199	—	—	—	140	140	—	—	—
10-14	1,660	905	905	—	—	—	755	755	—	—	—
10	329	187	187	—	—	—	142	142	—	—	—
11	324	184	184	—	—	—	140	140	—	—	—
12	322	178	178	—	—	—	144	144	—	—	—
13	321	173	173	—	—	—	148	148	—	—	—
14	364	183	183	—	—	—	181	181	—	—	—
15-19	3,063	1,484	1,335	3	1	145	1,579	1,528	51	—	—
15	474	241	234	—	—	7	233	233	—	—	—
16	629	330	304	—	—	26	299	299	—	—	—
17	670	368	327	—	—	41	302	299	3	—	—
18	673	294	252	1	1	40	379	364	15	—	—
19	617	251	218	2	—	31	366	333	33	—	—
20-24	4,481	2,114	1,408	244	3	459	2,367	1,440	907	14	6
20	754	319	260	8	—	51	435	364	70	1	—
21	811	390	272	19	—	99	421	289	132	—	—
22	911	427	293	44	—	90	484	300	179	2	3
23	976	467	282	71	1	113	509	257	246	4	2
24	1,029	511	301	102	2	106	518	230	280	7	1
25-29	5,831	2,852	1,301	996	25	530	2,979	967	1,932	76	4
25	1,103	548	288	131	6	123	555	211	329	13	2
26	1,134	532	260	164	5	103	602	214	377	11	—
27	1,281	617	276	224	4	113	664	195	446	22	1
28	1,316	647	279	248	3	117	669	201	448	19	1
29	997	508	198	229	7	74	489	146	332	11	—
30-34	5,872	3,023	882	1,593	44	504	2,849	674	2,058	113	4
30	962	482	181	220	5	76	480	131	337	12	—
31	1,057	548	181	265	9	93	509	134	354	20	1
32	1,164	576	170	296	7	103	588	139	430	18	1
33	1,314	701	181	400	8	112	613	117	458	37	1
34	1,375	716	169	412	15	120	659	153	479	26	1
35-39	7,834	4,226	881	2,681	48	596	3,608	741	2,691	172	4
35	1,427	767	190	465	11	101	660	139	488	32	1
36	1,446	753	190	437	10	116	693	154	504	35	—
37	1,498	812	160	514	16	122	686	141	519	26	—
38	1,698	916	168	606	19	123	782	144	597	40	1
39	1,765	978	173	659	12	134	787	163	583	39	2
40-44	10,961	6,197	952	4,384	145	716	4,764	1,007	3,462	291	4
40	1,948	1,089	179	750	20	140	859	188	615	55	1
41	1,963	1,113	191	761	29	132	850	188	615	46	1
42	2,300	1,259	198	889	34	138	1,041	214	764	63	—
43	2,266	1,294	191	921	28	154	972	187	722	62	1
44	2,484	1,442	193	1,063	34	152	1,042	230	746	65	1
45-49	16,295	9,548	1,270	7,121	314	843	6,747	1,257	4,912	570	8
45	2,781	1,617	213	1,213	37	154	1,164	252	839	71	2
46	2,928	1,723	260	1,269	42	152	1,205	250	856	98	1
47	3,368	1,995	275	1,455	80	185	1,373	254	1,008	111	—
48	3,621	2,111	273	1,591	74	173	1,510	251	1,121	135	3
49	3,597	2,102	249	1,593	81	179	1,495	250	1,088	155	2

TABLE 19—continued.

Age last birth-day.	Persons.	Males.					Females.				
		Total.	Single.	Married.	Widowed.	No Statement.	Total.	Single.	Married.	Widowed.	No Statement.
50-54	21,720	12,416	1,294	9,545	603	974	9,304	1,624	6,434	1,236	10
50	3,705	2,105	239	1,593	88	185	1,600	280	1,146	173	1
51	3,946	2,217	237	1,708	106	166	1,729	325	1,208	193	3
52	4,452	2,553	278	1,976	110	189	1,899	325	1,311	260	3
53	4,672	2,674	240	2,063	148	223	1,998	359	1,349	290	—
54	4,945	2,867	300	2,205	151	211	2,078	335	1,420	320	3
55-59	30,519	18,134	1,712	13,966	1,309	1,147	12,385	1,996	7,870	2,514	5
55	5,208	3,060	274	2,398	177	211	2,148	353	1,423	371	1
56	5,628	3,339	355	2,541	219	224	2,289	407	1,494	388	—
57	5,942	3,599	312	2,797	248	242	2,343	359	1,511	473	—
58	6,641	3,950	363	3,024	326	237	2,691	431	1,663	596	1
59	7,100	4,186	408	3,206	339	233	2,914	446	1,779	686	3
60-64	43,158	25,400	2,430	18,706	2,906	1,358	17,758	2,605	9,872	5,269	12
60	7,452	4,358	402	3,257	421	278	3,094	474	1,826	791	3
61	7,696	4,603	470	3,447	459	227	3,093	472	1,803	811	7
62	8,684	5,085	470	3,742	593	280	3,599	494	1,999	1,106	—
63	9,303	5,447	501	3,996	654	296	3,856	542	2,113	1,200	1
64	10,023	5,907	587	4,264	779	277	4,116	623	2,131	1,361	1
65-69	55,922	31,321	2,932	21,550	5,460	1,379	24,601	3,590	11,524	9,474	13
65	10,201	5,861	567	4,144	835	315	4,340	642	2,241	1,452	5
66	10,141	5,770	548	4,079	894	249	4,371	632	2,165	1,572	2
67	11,384	6,373	610	4,431	1,074	258	5,011	761	2,307	1,941	2
68	11,788	6,487	594	4,379	1,235	279	5,301	759	2,416	2,125	1
69	12,408	6,830	613	4,517	1,422	278	5,578	796	2,395	2,384	3
70-74	68,686	35,847	3,121	21,852	9,527	1,347	32,839	4,942	11,799	16,074	24
70	12,712	6,791	604	4,377	1,541	269	5,921	909	2,412	2,596	4
71	12,781	6,716	546	4,290	1,635	245	6,065	955	2,343	2,760	7
72	14,123	7,435	687	4,606	1,877	265	6,688	999	2,418	3,269	2
73	14,416	7,471	644	4,455	2,103	269	6,945	1,007	2,349	3,584	5
74	14,654	7,434	640	4,124	2,371	299	7,220	1,072	2,277	3,865	6
75-79	68,750	33,179	2,590	1,6675	12,742	1,172	35,571	5,326	8,590	21,631	24
75	14,374	7,091	591	3,824	2,423	253	7,283	1,075	2,076	4,128	4
76	14,125	6,887	556	3,604	2,473	254	7,238	1,053	1,945	4,235	5
77	13,814	6,813	505	3,458	2,604	246	7,001	1,045	1,661	4,290	5
78	13,610	6,372	482	3,052	2,607	231	7,238	1,124	1,604	4,507	3
79	12,827	6,016	456	2,737	2,635	188	6,811	1,029	1,304	4,471	7
80-84	52,125	22,513	1,457	8,736	11,589	731	29,612	4,601	3,993	20,998	20
80	11,904	5,333	352	2,330	2,458	193	6,571	1,013	1,079	4,477	2
81	10,936	4,825	316	1,955	2,409	145	6,111	936	954	4,217	4
82	10,494	4,560	294	1,752	2,369	145	5,934	911	788	4,228	7
83	9,755	4,156	269	1,498	2,273	116	5,599	842	691	4,062	4
84	9,036	3,639	226	1,201	2,080	132	5,397	899	481	4,014	3
85-89	27,704	10,221	552	2,872	6,442	355	17,483	2,804	1,161	13,506	12
85	7,630	2,973	158	930	1,781	104	4,657	720	363	3,571	3
86	6,423	2,424	143	678	1,512	91	3,999	647	306	3,045	1
87	5,659	2,115	132	607	1,307	69	3,544	570	232	2,736	6
88	4,499	1,542	65	395	1,021	61	2,957	482	157	2,316	2
89	3,493	1,167	54	262	821	30	2,326	385	103	1,838	—
90-94	8,415	2,489	116	472	1,820	81	5,926	951	130	4,843	2
90	2,710	845	34	159	625	27	1,865	289	51	1,524	1
91	2,166	670	32	136	480	22	1,496	260	30	1,205	1
92	1,600	422	25	81	302	14	1,178	184	23	971	—
93	1,125	313	17	54	232	10	812	131	17	664	—
94	814	239	8	42	181	8	575	87	9	479	—
95-99	1,564	304	12	36	249	7	1,260	201	8	1,050	1
95	581	121	3	16	98	4	460	72	4	384	—
96	427	91	4	12	74	1	336	58	1	276	1
97	276	56	2	4	50	—	220	36	2	182	—
98	172	19	3	1	14	1	153	23	—	130	—
99	108	17	—	3	13	1	91	12	1	78	—
100 and over	126	19	1	5	12	1	107	21	—	86	—

TABLE 19A.—Constructed Analysis of 1948 Civilian Deaths } England and Wales.
by Age and Marital Condition.

NOTE.—In this table the deaths of unstated marital condition in each age-group (which are shown separately in Table 19) have been distributed proportionately amongst those of stated condition in the age-group.

Age-Groups	Persons.	Males.				Females.			
		Total.	Single.	Married.	Widowed.	Total.	Single.	Married.	Widowed.
All Ages	468,645	241,674	46,821	139,436	55,417	226,971	51,536	77,455	97,980
0-4	31,785	18,191	18,191	—	—	13,594	13,594	—	—
5-9	2,174	1,291	1,291	—	—	883	883	—	—
10-14	1,660	905	905	—	—	755	755	—	—
15-19	3,063	1,484	1,480	3	1	1,579	1,528	51	—
20-24	4,481	2,114	1,798	312	4	2,367	1,444	909	14
25-29	5,831	2,852	1,598	1,223	31	2,979	968	1,935	76
30-34	5,872	3,023	1,058	1,912	53	2,849	675	2,061	113
35-39	7,834	4,226	1,026	3,121	79	3,608	742	2,694	172
40-44	10,961	6,197	1,076	4,957	164	4,764	1,008	3,465	291
45-49	16,295	9,548	1,393	7,811	344	6,747	1,258	4,918	571
50-54	21,720	12,416	1,404	10,358	654	9,304	1,626	6,441	1,237
55-59	30,519	18,134	1,828	14,909	1,397	12,385	1,997	7,873	2,515
60-64	43,158	25,400	2,567	19,763	3,070	17,758	2,607	9,878	5,273
65-69	55,922	31,321	3,067	22,543	5,711	24,601	3,592	11,530	9,479
70-74	68,686	35,847	3,243	22,705	9,899	32,839	4,946	11,808	16,085
75-79	68,750	33,179	2,685	17,285	13,209	35,571	5,330	8,596	21,645
80-84	52,125	22,513	1,506	9,029	11,978	29,612	4,604	3,996	21,012
85-89	27,704	10,221	572	2,975	6,674	17,483	2,806	1,162	13,515
90-94	8,415	2,489	120	488	1,881	5,926	951	130	4,845
95-99	1,564	304	12	37	255	1,260	201	8	1,051
100 & over	126	19	1	5	13	107	21	—	86

TABLE 20.—Deaths at Different Ages, 1948

Non-Civilian deaths are shown for England and Wales only. They are excluded from the rest of the table.

England and Wales, Geographical Regions, London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs.

Aggregates of other Urban and of Rural Districts in each Administrative County.

See Explanatory notes on page v.

Age.	Sex.	England and Wales.		South East.			North.				
		Total excluding Non-Civilians.	Non-Civilians.	Total.	Greater London.	Remainder.	Total.	North I.	North II.	North III.	North IV.
All Ages	M	241674	1225	76939	42272	34667	81817	13547	8087	21530	38653
	F	226971	28	75485	40067	35418	75384	12013	7280	19707	36384
Under 4 weeks	M	8883	—	2473	1315	1158	3151	546	346	760	1499
	F	6443	—	1792	984	808	2336	395	237	572	1132
4 weeks to 3 months	M	2544	—	606	359	247	1066	214	103	248	501
	F	1743	—	395	233	162	781	176	82	185	338
3–6 months	M	2167	—	492	297	195	991	207	83	222	479
	F	1636	—	349	203	146	729	155	59	177	338
6–12 months	M	1853	—	431	256	175	755	130	83	178	364
	F	1497	—	362	236	126	626	120	61	149	296
Total under 1 year	M	15447	—	4002	2227	1775	5963	1097	615	1408	2843
	F	11319	—	2898	1656	1242	4472	846	439	1083	2104
1—	M	1284	—	340	198	142	479	85	47	125	222
	F	1112	—	295	179	116	410	74	44	95	197
2—	M	639	—	182	97	85	218	45	23	58	92
	F	503	—	133	65	68	183	42	23	39	79
3—	M	420	—	118	65	53	151	28	12	37	74
	F	370	—	109	62	47	126	22	9	33	62
4—	M	401	—	87	49	38	176	25	16	42	93
	F	290	—	73	35	38	103	22	15	26	40
Total under 5 years	M	18191	—	4729	2636	2093	6987	1280	713	1670	3324
	F	13594	—	3508	1997	1511	5294	1006	530	1276	2482
5—	M	1291	—	405	212	193	427	75	46	98	208
	F	883	—	263	146	117	303	52	33	77	141
10—	M	905	1	246	151	95	336	74	32	81	149
	F	755	—	229	131	98	272	61	34	65	112
15—	M	1484	203	426	234	192	512	121	63	111	217
	F	1579	4	412	231	181	591	138	63	129	261
20—	M	2114	325	626	345	281	723	151	80	164	328
	F	2367	11	654	389	265	858	191	88	196	383
25—	M	2852	210	889	540	349	940	172	93	250	425
	F	2979	7	908	526	382	1031	216	93	235	487
30—	M	3023	96	948	573	375	1033	205	72	246	510
	F	2849	3	930	571	359	968	177	106	236	449
35—	M	4226	102	1321	826	495	1431	260	136	371	664
	F	3608	2	1164	685	479	1225	224	106	303	592
40—	M	6197	80	1987	1212	775	2174	371	193	541	1069
	F	4764	1	1512	900	612	1624	257	153	402	812
45—	M	9548	79	2999	1810	1189	3412	553	337	854	1668
	F	6747	—	2186	1283	903	2335	428	215	546	1146
50—	M	12416	65	3793	2288	1505	4527	732	420	1135	2240
	F	9304	—	3027	1758	1269	3179	551	276	820	1532
55—	M	18134	42	5744	3398	2346	6534	1068	569	1679	3218
	F	12385	—	3927	2184	1743	4437	703	400	1186	2148
60—	M	25400	17	8083	4737	3346	8956	1399	827	2402	4328
	F	17758	—	5588	3017	2571	6410	997	592	1670	3151
65—	M	31321	2	10101	5742	4359	10868	1679	1012	2992	5185
	F	24601	—	7888	4215	3673	8865	1354	778	2401	4332
70—	M	35847	2	11425	6152	5273	12280	2017	1167	3383	5713
	F	32839	—	10470	5496	4974	11550	1795	1043	3098	5614
75—	M	33179	—	10743	5614	5129	10732	1764	1088	2891	4989
	F	35571	—	12073	6315	5758	11666	1699	1142	3124	5701
80—	M	22513	1	7603	3642	3961	6761	1124	757	1841	3039
	F	29612	—	10720	5390	5330	8776	1302	913	2374	4187
85 and over	M	13033	—	4871	2160	2711	3184	502	482	821	1379
	F	24776	—	10026	4833	5193	6000	862	715	1569	2854

TABLE 20—continued.

Age.	Sex.	Midland			East.	South West.	Wales.			Aggregates of areas outside Greater London.		
		Total.	Midland I.	Midland II.			Total.	Wales I.	Wales II.	County Boroughs.	Urban Districts.	Rural Districts.
All Ages ..	M	42377	27858	14519	11108	13208	16225	11607	4618	77409	78211	43782
	F	38239	25059	13180	10396	13597	13870	9331	4539	71816	74602	40486
Under 4 weeks	M	1828	1196	632	333	473	625	437	188	2989	2923	1656
	F	1295	830	465	290	293	437	331	106	2128	2147	1184
	M	512	335	177	89	89	182	140	42	1041	764	380
	F	316	196	120	65	52	134	102	32	687	535	288
	M	410	270	140	71	58	145	113	32	890	677	303
	F	344	204	140	57	30	127	96	31	690	507	236
	M	388	244	144	79	58	142	101	41	732	590	275
	F	307	197	110	54	55	93	70	23	615	430	216
	M	3138	2045	1093	572	678	1094	791	303	5652	4954	2614
	F	2262	1427	835	466	430	791	599	192	4120	3619	1924
1—	M	247	165	82	62	54	102	75	27	443	409	234
	F	213	149	64	62	44	88	61	27	388	345	200
2—	M	137	95	42	33	29	40	28	12	217	202	123
	F	102	65	37	23	27	35	26	9	150	171	117
3—	M	75	47	28	27	15	34	27	7	137	129	89
	F	84	56	28	13	15	23	17	6	112	129	67
4—	M	84	58	26	10	13	31	27	4	153	139	60
	F	64	46	18	20	15	15	12	3	94	94	67
Total under 5 years	M	3681	2410	1271	704	789	1301	948	353	6602	5833	3120
	F	2725	1743	982	584	531	952	715	237	4864	4358	2375
5—	M	272	193	79	49	48	90	73	17	425	410	244
	F	186	127	59	40	39	52	40	12	306	274	157
10—	M	181	121	60	23	38	81	71	10	278	293	183
	F	124	89	35	41	35	54	41	13	240	234	150
15—	M	268	184	84	62	88	128	97	31	459	501	290
	F	330	237	93	62	70	114	86	28	611	488	249
20—	M	398	266	132	90	103	174	122	52	702	672	395
	F	447	298	149	100	117	191	141	50	846	734	398
25—	M	559	401	158	112	128	224	173	51	940	866	506
	F	542	366	176	111	134	253	200	53	1101	897	455
30—	M	579	406	173	135	121	207	149	58	1022	910	518
	F	507	356	151	107	141	196	149	47	933	917	428
35—	M	807	548	259	167	191	309	245	64	1421	1313	666
	F	645	424	221	144	177	253	181	72	1223	1110	590
40—	M	1121	750	371	231	266	418	316	102	2034	1980	971
	F	871	574	297	208	245	304	233	71	1578	1488	798
45—	M	1752	1186	566	338	412	635	478	157	3334	2983	1421
	F	1189	790	399	257	331	449	316	133	2218	2156	1090
50—	M	2193	1500	693	455	585	863	650	213	4371	3921	1836
	F	1604	1020	584	377	509	608	448	160	2942	3021	1583
55—	M	3044	2069	975	655	897	1260	959	301	6322	5692	2722
	F	2068	1348	720	509	664	780	546	234	4191	3953	2057
60—	M	4352	2874	1478	1049	1203	1757	1329	428	8567	8017	4079
	F	2898	1938	960	754	980	1128	781	347	5887	5878	2976
65—	M	5345	3473	1872	1312	1668	2027	1446	581	10267	10203	5109
	F	4060	2661	1399	977	1321	1490	1026	464	8154	8168	4064
70—	M	6152	3996	2156	1610	2039	2341	1627	714	11291	11934	6470
	F	5422	3564	1858	1492	1880	2025	1328	697	10611	11015	5717
75—	M	5623	3631	1992	1785	2102	2194	1475	719	9959	10980	6626
	F	5845	3805	2040	1642	2223	2122	1359	763	10990	11785	6481
80—	M	3831	2448	1383	1365	1488	1465	982	483	6228	7435	5208
	F	4789	3121	1668	1550	2121	1656	1035	621	8639	9817	5766
85 and over	M	2219	1402	817	966	1042	751	467	284	3187	4268	3418
	F	3987	2598	1389	1441	2079	1243	706	537	6482	8309	5152

TABLE 20—continued—Metropolitan Boroughs.

Age.	Sex.	Total London.	City of London.	Inner and Middle Temples.	Battersea.	Bermondsey.	Bethnal Green.	Camberwell.	Chelsea.	Deptford.	Finsbury.	Fulham.	Greenwich.	Hackney.	Hammersmith.	Hampstead.
All Ages	M	19298	54	1	697	394	354	1056	282	485	239	696	473	964	667	472
	F	17630	24	1	617	318	304	976	315	393	184	721	386	845	635	507
Under 4 weeks	M	624	—	—	16	7	9	32	11	14	8	19	15	27	28	21
	F	443	1	—	15	6	3	21	10	8	4	16	10	16	16	11
	M	179	—	—	13	1	4	13	3	—	1	5	7	9	5	1
	F	121	—	—	3	1	1	7	2	2	1	6	—	4	6	1
	M	146	—	—	9	2	2	9	3	4	2	6	2	3	4	—
	F	107	—	—	5	1	—	11	1	1	1	2	5	7	4	2
	M	133	—	—	5	1	4	7	3	1	2	4	5	5	5	3
	F	116	—	—	5	1	4	5	2	4	3	1	—	2	7	4
Total under 1 year	M	1082	—	—	43	11	19	61	20	19	13	34	29	44	42	25
	F	787	1	—	28	9	8	44	15	15	9	25	15	29	33	18
1—	M	105	—	—	2	1	3	5	4	1	—	2	1	4	5	—
	F	80	—	—	2	2	5	8	1	3	—	3	4	6	1	—
2—	M	42	—	—	2	2	—	4	—	1	1	—	1	2	1	—
	F	27	—	—	1	—	—	1	1	—	—	2	—	—	2	—
3—	M	30	—	—	2	3	—	2	—	—	—	1	—	3	2	—
	F	32	—	—	4	1	1	1	1	—	—	—	—	—	3	—
4—	M	23	—	—	—	—	3	2	—	1	—	3	1	—	1	1
	F	11	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2	—	—	1	—
Total under 5 years	M	1282	—	—	49	17	25	74	24	22	14	40	32	53	51	26
	F	937	1	—	35	12	14	55	18	19	10	32	19	35	40	18
5—	M	89	—	—	3	—	1	7	1	—	3	2	2	7	3	4
	F	63	—	—	2	2	—	4	1	—	1	—	4	4	2	3
10—	M	43	—	—	1	—	2	2	—	2	1	1	3	3	—	1
	F	45	—	—	2	2	1	2	2	3	—	—	1	6	3	2
15—	M	81	—	—	5	—	2	5	—	2	1	3	2	7	1	1
	F	85	—	—	1	1	2	5	—	4	—	3	2	5	2	1
20—	M	141	—	—	4	3	—	7	—	3	2	4	5	7	4	4
	F	189	1	—	6	5	5	15	2	7	3	5	4	7	7	5
25—	M	247	—	—	7	6	4	19	2	4	2	6	12	8	10	4
	F	262	—	—	9	6	5	16	5	5	4	8	10	17	8	6
30—	M	262	—	—	10	4	5	10	6	6	5	11	8	10	6	4
	F	251	—	—	10	1	4	14	3	7	1	10	9	11	5	8
35—	M	368	1	—	13	5	7	20	4	9	2	10	7	21	13	8
	F	303	—	—	7	9	7	11	7	3	—	22	6	11	14	10
40—	M	556	1	—	20	15	14	31	5	17	10	27	11	21	16	18
	F	370	—	—	15	8	8	23	4	6	3	19	5	13	15	13
45—	M	774	5	—	31	13	14	46	15	20	11	28	17	46	32	23
	F	531	1	—	11	11	14	28	10	17	9	15	13	28	19	16
50—	M	985	1	—	41	21	17	57	9	21	10	41	19	45	34	29
	F	774	2	—	19	12	18	49	12	11	13	33	17	49	27	20
55—	M	1534	5	—	43	31	23	72	25	35	15	48	37	110	56	30
	F	976	2	—	36	16	19	53	16	26	12	31	28	52	28	26
60—	M	2181	13	—	81	47	41	98	25	58	28	67	56	107	86	50
	F	1351	4	—	47	22	19	72	22	25	15	55	32	72	61	38
65—	M	2789	10	—	95	76	50	139	31	78	32	121	72	141	91	64
	F	1899	1	1	62	35	47	107	25	39	15	70	38	91	74	58
70—	M	2867	10	1	115	63	67	167	32	72	46	108	68	133	70	65
	F	2555	3	—	88	55	39	132	59	72	33	111	60	128	78	64
75—	M	2621	4	—	93	51	51	138	60	68	27	98	63	124	102	80
	F	2716	6	—	99	54	40	165	39	53	27	121	47	120	105	72
80—	M	1564	3	—	57	26	17	106	24	38	21	51	34	77	56	37
	F	2323	—	—	104	40	39	122	56	56	24	106	36	124	78	77
85 and over	M	914	1	—	29	16	14	58	19	30	9	30	25	44	36	24
	F	2000	3	—	64	27	23	103	34	40	14	80	55	72	69	70

TABLE 20—continued—Metropolitan Boroughs.

Age.	Sex.	Holborn.	Islington.	Kensington.	Lambeth.	Lewisham.	Paddington.	Poplar.	St. Marylebone.	St. Pancras.	Shoreditch.	Southwark.	Stepney.	Stoke Newington.	Wandsworth.	Westminster.	Woolwich.
All Ages	M	170	1417	796	1340	1087	704	500	405	871	295	664	699	272	1878	567	799
	F	113	1265	889	1168	1166	677	344	391	725	235	550	529	241	1873	464	774
Under 4 weeks 4 weeks to 3 months 3-6 months 6-12 months	M	1	57	41	38	33	30	17	7	33	6	27	15	9	61	12	30
	F	4	29	25	23	33	12	10	10	32	5	17	13	9	47	13	24
	M	—	15	10	18	12	8	6	1	8	3	4	5	2	17	7	1
	F	—	13	6	8	6	8	3	2	3	3	7	8	—	11	4	5
	M	—	15	9	6	12	11	4	5	4	2	5	6	2	11	4	4
	F	—	12	3	5	9	8	4	2	1	—	8	3	—	8	1	3
	M	2	9	9	12	9	4	5	1	2	2	5	6	—	10	10	2
	F	—	12	8	8	6	4	3	3	8	—	3	3	3	10	2	5
Total under 1 year	M	3	96	69	74	66	53	32	14	47	13	41	32	13	99	33	37
	F	4	66	42	44	54	32	20	17	44	8	35	27	12	76	20	37
1—	M	3	9	6	9	6	3	4	—	4	1	5	6	1	11	3	6
	F	—	6	3	6	9	1	1	—	3	1	1	3	2	7	—	2
2—	M	—	3	1	4	3	1	2	1	—	1	3	2	—	3	1	3
	F	—	3	2	2	2	1	—	—	1	—	3	—	—	4	—	2
3—	M	—	2	3	2	3	3	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—
	F	—	3	1	5	2	—	1	—	1	—	1	—	—	1	2	3
4—	M	—	3	1	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1
	F	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Total under 5 years	M	6	113	80	89	80	60	39	15	52	15	50	41	15	115	38	47
	F	4	78	48	58	68	36	22	17	49	9	40	30	14	89	22	45
5—	M	—	6	4	5	8	3	4	—	5	—	5	5	1	5	2	3
	F	1	7	—	4	4	1	3	—	1	1	4	4	—	4	1	5
10—	M	—	2	1	1	4	2	2	—	1	2	2	3	—	4	1	2
	F	—	—	—	2	3	—	2	—	1	2	—	—	1	6	1	3
15—	M	1	10	3	4	5	1	1	1	6	2	5	3	1	7	—	2
	F	1	11	2	5	10	2	3	—	6	2	—	2	2	6	1	6
20—	M	1	12	7	8	10	6	1	5	8	1	3	7	2	13	8	6
	F	2	13	6	14	12	9	4	5	5	5	10	5	3	9	7	8
25—	M	1	19	12	14	9	13	5	6	6	2	10	13	3	35	8	7
	F	2	12	19	20	19	8	7	—	8	5	12	5	3	29	5	9
30—	M	4	14	12	20	17	11	10	2	16	11	8	12	6	19	8	7
	F	1	12	19	16	15	12	6	8	10	3	7	5	4	27	8	15
35—	M	1	27	17	25	16	15	10	15	16	8	13	17	2	30	16	20
	F	2	25	16	15	17	16	6	10	12	3	8	13	2	26	12	13
40—	M	7	34	25	35	29	28	19	20	26	9	26	11	9	41	14	17
	F	4	21	20	22	25	19	6	14	16	8	11	6	5	35	11	15
45—	M	8	53	33	47	46	26	17	17	28	11	17	32	7	67	27	37
	F	7	33	30	29	40	20	10	16	15	6	18	13	6	59	16	21
50—	M	16	75	47	62	61	38	19	26	45	17	35	31	15	90	30	33
	F	7	55	43	40	43	24	13	18	34	14	22	32	17	75	19	36
55—	M	11	98	65	98	107	50	46	30	93	21	52	55	14	150	53	61
	F	5	54	41	58	72	42	24	19	43	12	35	37	17	107	26	39
60—	M	23	173	88	156	113	72	63	41	109	29	87	94	33	192	73	78
	F	14	106	69	95	85	51	24	30	55	20	38	34	15	144	41	46
65—	M	28	198	97	195	148	95	85	55	142	42	94	112	36	272	82	108
	F	16	123	90	143	115	70	40	48	66	24	65	79	27	204	44	82
70—	M	24	213	108	199	146	113	64	69	119	38	106	104	48	277	97	125
	F	20	185	117	154	165	112	46	57	109	36	86	82	39	241	67	117
75—	M	19	185	103	199	134	88	62	53	102	51	84	95	37	279	54	117
	F	10	202	133	183	169	103	56	46	131	27	83	87	31	300	78	129
80—	M	15	123	62	106	95	50	37	32	63	22	45	39	31	174	36	87
	F	7	164	122	163	145	68	42	53	89	27	70	56	29	259	57	110
85 & over	M	5	62	32	77	59	33	16	18	34	14	22	25	12	108	20	42
	F	10	164	114	147	159	84	30	50	75	31	41	39	26	253	48	75

TABLE 20—continued—County Boroughs.

Age.	Sex.	Barnsley.	Barrow-in-Furness.	Bath.	Birkenhead.	Birmingham.	Blackburn.	Blackpool.	Bolton.	Bootle.	Bournemouth.	Bradford.	Brighton.	Bristol.	Burnley.
All Ages	M	461	439	401	927	5734	781	1043	1092	418	881	1916	953	2308	614
	F	343	349	567	788	4988	815	1054	1092	316	1121	1955	1065	2268	590
Under 4 weeks 4 weeks to 3 months 3-6 months 6-12 months	M	17	29	14	29	239	29	34	31	30	24	70	26	62	24
	F	15	19	13	30	145	11	18	32	15	13	55	16	57	26
	M	7	1	6	25	58	7	6	16	7	2	30	9	20	6
	F	7	4	2	9	46	2	3	4	8	1	22	5	8	2
	M	11	5	3	14	50	6	2	15	7	2	15	2	14	6
	F	6	3	2	17	47	6	3	3	10	1	14	8	11	—
	M	3	3	4	18	49	5	6	5	8	8	16	6	9	2
	F	6	2	1	16	41	1	1	5	7	2	17	7	11	7
Total under 1 year	M	38	38	27	86	396	47	48	67	52	36	131	43	105	38
	F	34	28	18	72	279	20	25	44	40	17	108	36	87	35
1—	M	6	1	2	11	34	4	1	1	3	1	5	5	13	5
	F	4	3	—	4	25	2	1	4	7	1	10	1	8	1
2—	M	2	2	1	2	16	—	—	3	3	2	7	1	6	2
	F	1	2	—	3	8	—	2	2	3	—	3	2	7	1
3—	M	1	—	—	2	5	2	—	3	—	—	3	1	2	1
	F	—	—	—	1	14	1	—	1	2	1	2	—	4	—
4—	M	1	—	—	8	12	3	—	2	1	—	5	3	3	2
	F	—	—	—	1	8	—	1	—	—	1	3	2	2	—
Total under 5 years	M	48	41	30	109	463	56	49	76	59	39	151	53	129	48
	F	39	33	18	81	334	23	29	51	52	20	126	41	108	37
5—	M	2	4	1	7	52	2	5	4	3	5	4	5	10	5
	F	2	—	1	9	33	3	2	7	—	1	4	2	9	1
10—	M	1	1	2	1	23	3	2	2	—	—	6	3	7	1
	F	—	1	—	7	16	2	1	1	1	1	8	6	4	—
15—	M	7	3	—	5	22	4	2	5	6	4	8	3	15	1
	F	5	1	2	11	55	3	2	2	3	4	14	3	15	5
20—	M	3	2	2	9	60	5	7	11	3	6	18	8	19	4
	F	8	5	4	12	60	7	6	11	8	2	16	3	16	4
25—	M	12	8	2	17	71	5	6	13	7	3	20	4	28	3
	F	3	3	8	14	92	6	6	11	5	7	21	6	15	6
30—	M	4	4	10	7	91	12	6	14	9	7	14	12	29	6
	F	6	8	3	15	83	8	9	12	8	4	21	12	29	6
35—	M	5	3	9	17	106	18	11	14	9	13	26	7	50	10
	F	4	5	9	13	71	19	17	15	9	10	31	15	44	9
40—	M	6	10	7	35	153	27	22	29	17	17	43	20	49	14
	F	7	7	10	12	108	12	15	29	13	18	34	15	49	13
45—	M	15	17	12	43	261	28	39	66	15	29	69	25	101	22
	F	13	6	11	18	169	28	36	33	14	24	62	30	76	19
50—	M	24	29	13	53	328	40	72	65	20	38	101	37	131	46
	F	17	17	26	27	217	31	42	32	13	40	82	37	88	33
55—	M	36	28	27	57	473	55	87	87	36	55	174	71	176	60
	F	26	23	18	49	301	63	58	66	17	47	112	43	123	31
60—	M	49	54	29	126	657	81	123	114	52	77	231	101	241	78
	F	29	28	30	64	400	64	101	102	18	73	146	84	201	51
65—	M	73	56	48	101	708	115	145	147	42	107	254	150	306	69
	F	27	39	60	80	564	104	147	133	43	110	235	116	231	71
70—	M	70	67	70	126	857	135	162	155	55	146	311	168	313	93
	F	50	65	81	116	702	142	190	172	37	162	314	145	325	107
75—	M	49	58	61	118	728	105	162	182	53	154	256	142	330	93
	F	51	51	92	100	768	138	167	205	28	208	328	190	355	85
80—	M	44	41	42	64	433	61	97	71	23	103	159	85	220	38
	F	36	37	92	81	561	105	149	136	31	197	244	166	312	75
85 & over	M	13	13	36	32	248	29	46	37	9	78	71	59	154	23
	F	20	20	102	79	454	57	77	74	16	193	157	151	268	37

TABLE 20—continued—County Boroughs.

Age.	Sex.	Burton-on-Trent.	Bury.	Canterbury.	Carlisle.	Chester.	Coventry.	Croydon.	Darlington.	Derby.	Dewsbury.	Doncaster.	Dudley.	Eastbourne.	East Ham.	Exeter.	Gateshead.	Gloucester.
All Ages ..	M	306	390	142	417	308	1247	1301	495	814	366	427	315	289	617	386	676	386
	F	268	387	159	385	267	980	1347	480	732	326	370	278	429	555	421	640	347
Under 4 weeks	M	15	23	6	11	6	70	34	13	26	13	25	16	8	17	9	21	13
	F	5	11	3	10	11	65	35	9	21	7	22	11	5	15	6	23	13
	M	1	5	—	5	3	26	13	6	10	8	4	2	4	4	2	10	5
	F	5	2	—	2	3	7	8	2	4	1	2	2	—	5	—	9	1
	M	6	6	1	1	3	20	9	9	5	4	3	1	2	5	—	3	2
	F	4	—	—	—	3	10	7	3	7	3	3	1	1	6	—	9	5
3 months	M	2	1	1	1	2	20	9	1	8	3	1	2	1	3	4	11	3
	F	2	1	—	1	1	14	8	6	4	2	1	2	—	3	3	10	1
6-12 months	M	24	35	8	18	14	136	65	29	49	28	33	21	15	29	15	45	23
	F	16	14	3	13	18	96	58	20	36	13	28	16	6	29	9	51	20
1—	M	3	2	—	1	1	15	4	2	2	1	—	1	1	4	1	4	—
	F	—	2	—	3	—	12	5	2	4	3	4	2	3	3	—	—	3
2—	M	1	1	—	—	1	2	2	1	—	2	—	3	—	1	2	1	1
	F	—	—	—	1	—	2	2	—	—	—	1	1	—	1	1	2	1
3—	M	2	1	—	—	1	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	5	—	—	1	—	1	—	1	—	—	1	1
4—	M	1	—	—	—	—	4	1	1	2	1	—	1	—	—	—	1	2
	F	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—
Total under 5 years	M	31	39	8	19	17	159	73	34	55	33	34	26	16	34	18	52	26
	F	16	16	3	17	18	117	65	22	42	16	34	19	10	34	11	55	25
5—	M	2	—	1	3	2	5	7	2	6	4	1	6	1	4	1	4	1
	F	2	—	1	—	—	3	8	—	—	—	2	3	1	2	—	6	1
10—	M	1	—	—	3	2	7	7	3	3	—	2	1	2	3	—	3	2
	F	—	1	—	4	1	6	2	6	2	—	2	1	1	4	2	3	1
15—	M	—	2	—	1	2	10	7	2	10	1	5	3	2	3	2	9	1
	F	2	2	2	3	2	9	10	5	3	1	2	4	2	1	1	7	5
20—	M	1	1	1	6	1	11	14	3	12	2	2	5	2	4	6	5	7
	F	5	2	—	5	4	8	8	8	7	2	6	5	—	5	4	14	9
25—	M	4	—	1	6	6	23	13	5	11	1	5	4	2	9	7	10	3
	F	4	3	1	5	6	23	14	6	9	3	4	7	5	9	4	15	6
30—	M	3	3	—	4	6	20	21	9	12	2	7	2	3	11	4	10	6
	F	1	2	2	2	4	15	12	9	4	1	4	3	3	17	9	10	3
35—	M	1	5	1	8	9	34	17	17	19	5	7	10	2	12	5	19	7
	F	4	8	2	3	6	29	17	6	16	5	1	4	2	7	9	9	6
40—	M	6	8	3	10	7	41	33	10	21	8	12	12	2	13	8	16	11
	F	5	7	5	11	3	28	32	5	16	6	11	9	5	20	7	10	10
45—	M	11	14	2	24	17	68	41	15	38	16	23	13	7	24	10	34	20
	F	9	8	3	10	10	41	27	14	22	6	12	6	8	13	7	31	7
50—	M	18	28	8	18	18	89	62	36	48	23	15	17	8	25	28	44	25
	F	9	16	8	18	15	43	59	29	32	10	20	10	12	27	19	29	9
55—	M	25	52	14	41	20	88	73	38	61	35	39	22	19	49	41	61	30
	F	12	22	10	20	13	63	65	30	38	25	26	24	10	26	19	47	14
60—	M	30	41	16	38	24	126	167	41	85	37	45	36	27	70	30	80	46
	F	22	41	10	39	30	88	113	34	67	30	34	25	24	46	43	48	23
65—	M	47	43	22	49	39	164	182	70	105	49	58	32	38	81	58	73	48
	F	38	56	24	46	21	108	148	72	88	47	35	34	36	64	39	78	29
70—	M	41	59	14	61	43	166	198	66	139	70	61	47	49	95	59	94	53
	F	30	73	25	57	44	157	163	49	105	68	42	44	70	75	61	96	54
75—	M	37	51	21	59	45	114	178	70	97	43	58	40	50	86	57	90	49
	F	49	57	19	68	29	103	216	84	125	37	61	34	84	82	67	80	50
80—	M	29	34	19	47	30	83	121	52	59	27	43	26	35	67	33	48	35
	F	33	48	26	55	35	78	205	58	78	39	39	26	87	62	62	58	43
85 and over	M	19	10	11	20	20	39	87	22	33	10	10	13	24	27	19	24	16
	F	27	25	18	22	26	61	183	43	78	30	35	20	69	61	57	44	52

TABLE 20—continued—County Boroughs.

Age.	Sex.	Great Yarmouth.	Grimsby.	Halifax.	Hastings.	Huddersfield.	Ipswich.	Kingston-upon-Hull.	Leeds.	Leicester.	Lincoln.	Liverpool.	Manchester.	Middlesbrough.	Newcastle-upon-Tyne.	Northampton.	Norwich.	Nottingham.
All Ages	M	323	550	656	442	836	539	1763	3072	1548	381	4690	4371	917	1771	641	654	1674
	F	307	440	673	530	876	515	1506	2829	1479	374	4160	4130	723	1658	565	655	1570
Under 4 weeks	M	8	16	12	7	24	21	90	98	77	12	243	172	44	66	22	18	58
	F	4	11	10	5	23	9	63	64	52	11	180	102	28	48	23	16	52
	M	2	5	3	7	—	5	34	40	19	2	116	73	14	28	5	9	20
	F	2	6	7	1	7	4	26	30	10	3	63	50	18	15	3	5	26
	M	3	6	9	6	9	2	29	24	10	—	101	59	13	25	3	7	40
	F	5	5	1	2	3	1	25	25	11	3	82	51	12	8	3	3	27
	M	2	3	2	5	3	1	18	24	18	3	73	41	18	14	5	8	22
	F	5	3	6	2	3	1	24	16	8	1	75	33	12	13	6	4	16
Total under 1 year	M	15	30	26	25	36	29	171	186	124	17	533	345	89	133	35	42	140
	F	16	25	24	10	36	15	138	135	81	18	400	236	70	84	35	28	121
1—	M	1	1	3	4	5	3	11	22	5	4	52	20	11	11	—	3	15
	F	—	3	2	1	5	3	8	12	3	4	37	23	10	6	2	3	10
2—	M	1	—	—	—	2	2	1	9	3	3	16	9	8	5	3	3	8
	F	1	1	2	—	1	1	7	4	3	2	13	9	—	8	—	1	4
3—	M	1	1	—	4	4	1	3	2	1	—	13	10	1	—	1	1	2
	F	—	3	1	1	1	2	1	5	3	1	9	9	3	2	—	1	3
4—	M	1	1	1	2	1	1	3	3	1	—	16	14	1	3	—	—	3
	F	—	4	1	—	2	1	5	2	1	—	6	5	3	1	1	—	2
Total under 5 years	M	19	33	30	35	48	36	189	222	134	24	630	398	110	152	39	49	168
	F	17	36	30	12	45	22	159	158	91	25	465	282	86	101	38	33	140
5—	M	2	5	2	3	6	4	5	12	5	2	37	16	7	7	—	4	10
	F	1	2	2	2	1	1	13	11	6	—	22	29	4	2	2	1	8
10—	M	1	1	3	—	3	—	8	15	3	—	20	19	4	5	3	1	1
	F	—	3	2	1	2	1	10	6	3	5	19	12	6	7	1	3	4
15—	M	1	4	2	—	4	2	14	13	5	4	35	38	11	10	4	4	12
	F	2	8	5	3	2	6	13	21	14	1	52	39	16	20	3	1	17
20—	M	3	7	9	2	5	5	16	21	12	1	59	43	14	13	3	5	16
	F	—	2	7	3	4	3	26	23	12	7	78	51	7	34	1	6	28
25—	M	6	3	3	2	7	3	21	30	19	3	79	68	13	25	6	8	13
	F	2	8	4	6	9	7	28	36	25	7	96	66	16	31	6	13	27
30—	M	2	13	5	4	9	4	17	32	23	3	81	64	14	28	6	6	28
	F	4	7	3	6	10	4	24	32	22	8	74	48	11	26	4	4	15
35—	M	—	13	10	5	8	5	25	60	41	6	87	89	25	30	8	8	33
	F	7	11	6	5	11	7	27	41	31	4	83	85	8	33	7	11	30
40—	M	7	20	11	8	16	15	37	99	41	11	139	128	28	50	15	18	38
	F	5	13	8	4	14	8	35	70	38	5	102	94	17	35	8	6	40
45—	M	15	18	31	12	34	24	85	135	63	13	191	221	56	85	29	25	77
	F	5	9	11	11	21	8	54	75	50	7	138	142	26	58	13	23	47
50—	M	16	31	44	11	37	29	111	191	90	23	289	267	53	99	24	29	86
	F	6	11	25	10	34	25	56	122	75	15	153	208	21	70	24	27	66
55—	M	19	49	50	20	79	21	145	271	118	27	395	393	67	152	44	33	111
	F	14	26	28	19	59	29	105	185	84	24	222	260	45	108	26	34	82
60—	M	31	64	78	39	98	61	195	356	172	46	504	504	87	183	65	75	199
	F	22	33	59	30	74	42	114	262	101	42	331	374	61	128	43	37	116
65—	M	39	60	104	63	120	73	231	447	196	44	595	619	112	241	87	84	240
	F	35	42	103	54	117	40	167	335	138	28	449	514	84	200	52	59	149
70—	M	32	88	121	73	132	85	248	444	222	60	641	590	123	247	100	92	220
	F	45	69	126	88	173	81	200	453	200	52	562	616	103	270	108	103	212
75—	M	68	68	90	63	125	78	203	377	193	54	490	473	93	246	108	106	214
	F	53	64	118	87	138	82	206	429	215	66	611	589	106	246	88	105	260
80—	M	36	50	45	59	76	60	130	247	131	38	300	314	65	133	65	61	130
	F	49	52	79	94	111	73	150	344	196	41	413	461	67	187	73	88	194
85 and over	M	26	23	18	43	29	34	83	100	80	22	118	127	35	65	35	46	78
	F	40	44	57	95	51	76	119	226	178	37	290	260	39	102	68	101	135

TABLE 20—continued—County Boroughs.

Age.	Sex.	Oldham.	Oxford.	Plymouth.	Portsmouth.	Preston.	Reading.	Rochdale.	Rotherham.	St. Helens.	Salford.	Sheffield.	Smethwick.	Southampton.	Southend-on-Sea.	Southport.	South Shields.	Stockport.
All Ages	M	832	447	1173	1193	767	662	614	495	602	1103	3158	451	1100	873	566	693	838
	F	859	460	1141	1188	724	649	631	360	522	1000	2638	396	911	980	706	605	833
Under	M	32	19	49	40	27	24	24	33	29	47	96	20	48	32	14	18	29
4 weeks	F	22	7	28	23	15	21	9	23	33	39	58	8	32	13	15	23	20
4 weeks—	M	6	1	7	10	10	5	2	8	19	10	31	3	13	1	3	11	13
3 months	F	13	5	10	6	10	4	7	6	15	10	14	4	10	1	2	5	4
3—6	M	9	1	8	10	7	7	7	14	15	16	28	6	13	1	2	9	10
months	F	8	—	3	5	6	1	3	8	9	12	23	1	5	4	1	8	3
6—12	M	9	1	7	1	5	7	2	15	13	13	23	—	8	2	3	10	7
months	F	5	4	8	11	6	2	3	8	10	10	21	—	5	1	1	5	5
Total under		56	22	71	61	49	43	35	70	76	86	178	29	82	36	22	48	59
1 year	F	48	16	49	45	37	28	22	45	67	71	116	13	52	19	19	41	32
1—	M	5	3	4	3	8	2	4	4	2	6	18	—	6	—	1	4	3
	F	7	2	4	5	4	4	4	1	3	7	10	1	6	1	3	6	4
2—	M	2	—	8	3	2	2	—	2	2	2	5	—	6	3	—	2	3
	F	4	—	4	—	1	—	1	1	2	1	7	1	2	—	—	—	1
3—	M	2	1	2	1	2	2	2	1	2	4	7	1	—	—	—	1	—
	F	—	—	2	1	—	2	—	2	—	1	4	—	2	—	—	1	—
4—	M	—	—	3	1	2	—	2	3	—	3	5	1	3	1	—	1	—
	F	1	—	4	2	1	3	1	—	—	1	2	—	2	1	—	1	1
Total under		65	26	88	69	63	49	43	80	82	101	213	31	97	40	23	56	65
5 years	F	60	18	63	53	43	37	28	49	72	81	139	15	64	21	22	49	38
5—	M	5	2	7	12	3	5	2	1	5	7	19	3	9	3	1	4	3
	F	2	1	7	2	2	2	1	—	1	7	18	1	3	2	1	6	4
10—	M	4	—	1	7	4	1	1	3	5	6	10	1	3	3	—	2	6
	F	1	1	5	2	2	1	—	1	3	2	11	1	4	3	—	4	—
15—	M	4	4	14	8	5	2	3	4	1	3	7	4	5	3	4	5	4
	F	6	4	12	10	2	4	2	3	7	9	18	1	7	4	1	7	3
20—	M	6	10	8	5	9	5	4	2	9	8	24	3	15	2	2	8	4
	F	6	3	22	16	9	7	4	5	13	14	26	5	11	9	1	10	9
25—	M	5	5	17	16	7	6	6	6	6	14	41	8	13	3	3	8	7
	F	7	7	31	27	3	1	3	5	17	22	43	4	15	7	5	14	8
30—	M	10	6	9	12	15	12	7	4	6	18	45	9	16	9	2	15	6
	F	11	6	19	13	6	6	10	2	7	17	43	2	10	11	3	6	10
35—	M	17	14	14	24	21	3	10	14	15	27	62	10	12	8	7	7	13
	F	13	6	13	19	10	18	7	5	13	18	46	10	14	10	5	12	21
40—	M	22	14	30	24	18	18	13	9	16	43	74	10	29	10	9	22	31
	F	25	11	23	28	13	7	16	8	9	27	68	8	27	18	12	16	12
45—	M	36	15	41	48	35	30	22	15	26	55	137	18	43	26	18	20	31
	F	26	10	30	36	21	17	20	15	23	36	66	17	29	24	17	27	23
50—	M	47	25	52	59	43	26	33	27	29	61	174	21	52	33	36	43	60
	F	41	13	48	39	30	24	29	18	24	42	99	17	32	21	18	25	36
55—	M	73	33	106	81	77	42	49	34	42	105	251	40	98	79	48	58	84
	F	65	18	64	59	55	40	33	26	32	58	151	25	63	50	32	23	60
60—	M	103	54	143	139	86	72	73	61	76	116	365	42	105	86	59	83	99
	F	96	32	97	93	60	51	63	26	46	94	202	29	79	78	74	45	64
65—	M	122	61	156	177	100	85	82	56	64	152	469	54	152	138	76	99	119
	F	112	45	96	150	97	57	92	52	56	117	323	43	91	101	78	81	108
70—	M	140	60	163	204	119	107	99	70	84	157	515	76	152	124	71	108	103
	F	132	60	158	156	110	98	104	41	69	146	396	66	136	145	109	72	127
75—	M	103	48	164	149	96	86	92	56	73	125	415	70	143	134	98	101	113
	F	128	75	192	179	105	100	92	52	65	148	447	59	132	167	126	93	140
80—	M	51	32	93	116	47	63	56	38	41	77	233	37	96	101	70	37	70
	F	77	71	146	166	98	86	79	30	42	95	330	47	114	157	114	71	91
85 and	M	19	38	67	43	19	50	19	15	22	28	104	14	60	71	39	17	20
over	F	51	79	115	140	58	93	48	22	23	67	212	46	80	152	88	44	79

TABLE 20—continued—County Boroughs.

Age.	Sex.	Stoke-on-Trent.	Sunderland.	Tynemouth.	Wakefield.	Wallasey.	Walsall.	Warrington.	West Bromwich.	West Ham.	West Hartlepool.	Wigan.	Wolverhampton.	Worcester.	York.	Cardiff.	Merthyr Tydfil.	Newport (Mon.).	Swansea.
All Ages	M	1562	1213	418	360	629	664	510	464	910	462	513	892	330	586	1457	465	616	941
	F	1386	1037	382	347	619	539	365	385	809	375	462	759	357	538	1210	373	497	812
Under 4 weeks	M	72	44	23	7	23	35	21	21	35	13	20	50	12	26	51	12	24	33
4 weeks-3 months	F	51	35	8	11	15	17	12	17	27	14	15	33	11	18	37	16	22	19
3 months-3-6 months	M	24	37	7	5	9	11	12	7	8	14	6	19	8	—	24	6	11	15
3-6 months	F	10	31	9	3	6	5	3	11	7	6	6	6	3	2	6	4	5	6
6-12 months	M	16	29	4	1	8	9	5	15	12	8	11	14	1	5	16	5	6	10
6-12 months	F	22	17	3	—	5	7	7	8	14	6	10	12	—	6	12	5	13	10
6-12 months	M	15	9	5	3	10	11	9	4	—	8	10	14	2	5	17	4	6	11
6-12 months	F	16	11	3	4	2	4	2	6	8	8	8	8	6	1	13	1	8	9
Total under 1 year	M	127	119	39	16	50	66	47	47	55	43	47	97	23	36	108	27	47	69
	F	99	94	23	18	28	33	24	42	56	34	39	59	20	27	68	26	48	44
1—	M	12	9	1	4	2	3	1	7	4	2	2	9	—	—	10	2	3	6
1—	F	15	7	1	1	2	4	1	5	3	3	6	7	1	3	9	—	4	6
2—	M	6	9	1	1	2	4	1	1	4	3	—	2	—	1	3	—	2	4
2—	F	5	3	1	—	1	—	—	1	2	—	1	2	—	2	5	—	2	2
3—	M	2	5	1	2	2	5	—	4	1	1	—	4	1	—	3	—	1	1
3—	F	2	1	—	—	1	2	—	—	3	—	1	3	—	1	2	1	1	1
4—	M	4	3	1	—	1	4	1	2	3	2	—	—	1	1	2	—	1	1
4—	F	2	2	1	—	1	4	1	2	1	—	—	1	—	3	—	—	—	—
Total under 5 years	M	151	145	43	23	57	82	50	61	67	51	49	112	25	38	126	29	54	81
	F	123	107	26	19	33	43	26	50	65	37	47	72	21	36	84	27	55	53
5—	M	4	5	2	—	4	6	7	6	5	—	4	5	2	—	7	—	2	5
5—	F	10	2	4	2	1	1	2	2	1	4	1	6	2	1	3	—	1	4
10—	M	5	5	2	—	4	5	4	1	4	4	—	2	—	—	8	2	4	7
10—	F	6	5	2	1	—	3	2	1	2	2	3	4	—	2	3	—	—	2
15—	M	9	13	1	5	3	5	1	6	4	5	2	4	1	1	11	3	3	8
15—	F	18	15	4	2	1	6	7	10	11	8	5	5	5	5	5	6	5	6
20—	M	11	19	2	3	5	8	4	2	14	8	8	8	3	4	13	6	8	10
20—	F	16	18	10	4	6	6	3	8	4	12	4	8	2	3	17	4	12	10
25—	M	19	21	6	1	4	10	8	7	14	4	6	16	6	6	25	8	7	19
25—	F	23	17	10	1	9	11	7	9	10	7	10	13	5	3	26	15	13	12
30—	M	24	15	7	3	5	9	13	11	18	3	5	18	2	7	13	8	8	15
30—	F	23	13	6	3	8	9	4	8	13	6	1	10	12	4	17	7	10	12
35—	M	40	23	9	4	15	8	10	13	19	7	8	19	4	11	32	12	11	17
35—	F	30	21	14	4	4	14	10	6	22	7	4	12	5	11	28	4	8	13
40—	M	50	31	15	8	14	22	12	19	25	11	14	25	9	15	42	9	14	27
40—	F	32	26	7	8	14	18	7	16	22	9	13	21	4	14	41	8	13	17
45—	M	80	58	16	16	28	35	35	22	37	16	24	33	23	21	51	14	30	48
45—	F	53	35	13	9	15	16	19	11	27	12	14	18	7	16	54	10	19	29
50—	M	101	75	24	23	44	36	26	28	52	20	35	46	15	37	79	36	39	36
50—	F	67	46	17	16	16	23	22	20	29	19	23	37	13	19	52	15	14	38
55—	M	136	105	36	36	55	47	46	48	69	44	40	68	20	39	135	34	54	77
55—	F	90	67	22	31	30	35	21	25	42	27	26	32	16	39	68	30	27	51
60—	M	179	105	50	39	65	61	59	45	124	50	70	96	34	72	178	54	72	104
60—	F	114	82	26	26	44	49	32	25	59	34	34	60	24	38	96	35	39	82
65—	M	205	142	56	59	78	69	61	39	105	59	66	113	44	90	176	53	91	133
65—	F	167	128	31	41	76	60	41	43	98	45	54	78	38	61	132	44	54	85
70—	M	233	169	51	50	96	96	71	57	142	60	68	115	34	94	183	79	83	132
70—	F	207	135	55	63	97	79	55	44	112	39	64	100	43	80	152	55	60	114
75—	M	163	150	53	55	88	79	48	53	101	65	55	102	54	75	183	71	69	109
75—	F	184	133	57	43	123	68	57	54	140	43	76	106	59	73	191	63	71	113
80—	M	108	94	33	24	43	62	38	33	75	44	46	73	33	42	128	37	39	72
80—	F	133	108	46	44	79	57	31	32	102	38	53	97	44	75	136	27	57	109
85 and over	M	44	38	12	11	21	24	17	13	35	11	13	37	21	34	67	10	28	41
85 and over	F	90	79	32	30	63	41	19	21	50	26	30	80	57	58	105	23	39	62

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Bedford-shire.		Berkshire.		Buckinghamshire.		Cambridgeshire.		Cheshire.		Cornwall.		Cumberland.		Derbyshire.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages	M	1015	484	468	882	895	902	392	480	3450	963	1175	929	539	770	2017	1632
	F	992	483	523	843	856	928	411	438	3500	849	1230	949	449	684	1897	1437
Under 4 weeks	M	42	21	18	32	41	29	17	10	89	30	43	36	21	30	102	82
	F	19	11	7	16	21	25	11	6	106	26	20	24	15	26	73	53
	M	12	2	2	7	11	10	—	2	25	10	6	13	2	14	31	15
	F	8	3	1	6	8	4	—	2	21	5	7	6	1	3	18	12
	M	8	6	5	5	7	2	—	—	26	9	5	2	4	6	16	12
	F	8	3	3	6	2	4	1	—	19	5	3	2	2	2	25	27
	M	3	2	2	3	2	4	4	3	26	2	10	4	8	6	30	4
	F	7	1	1	2	1	4	—	—	16	6	6	3	6	3	18	10
Total under 1 year	M	65	31	27	47	61	45	21	15	166	51	64	55	35	56	179	113
	F	42	18	12	30	32	37	12	8	162	42	36	35	24	34	134	102
1—	M	2	1	1	5	4	3	2	1	21	4	7	4	1	2	13	11
	F	5	1	2	2	2	6	3	2	13	—	3	6	3	6	11	9
2—	M	4	1	—	4	2	4	—	1	8	2	3	4	2	3	5	4
	F	1	—	1	2	2	3	2	2	9	2	1	3	1	2	1	6
3—	M	2	—	—	—	4	—	—	1	6	—	3	—	2	—	6	4
	F	—	1	1	1	2	1	—	—	8	—	1	2	—	—	1	1
4—	M	1	—	—	1	—	1	1	—	9	2	1	3	2	1	4	3
	F	2	1	—	—	1	4	—	1	6	4	1	—	—	—	3	2
Total under 5 years	M	74	33	28	57	71	53	24	18	210	59	78	66	42	62	207	135
	F	50	21	16	35	39	51	17	13	198	48	42	46	28	42	150	120
5—	M	3	5	5	7	5	4	2	—	13	10	5	2	4	6	16	13
	F	4	2	2	—	2	3	—	—	9	1	3	3	3	4	10	6
10—	M	9	1	—	2	4	3	1	1	10	4	2	4	1	3	9	9
	F	2	2	1	4	3	5	3	5	5	4	1	3	3	2	5	3
15—	M	8	4	3	4	7	9	—	1	22	6	3	7	3	5	10	5
	F	5	2	4	2	3	4	2	—	14	5	10	5	5	6	9	12
20—	M	8	1	5	8	11	11	4	7	29	7	9	7	10	4	19	13
	F	9	2	5	9	12	7	2	5	22	6	10	5	8	9	13	11
25—	M	14	5	4	9	13	9	2	7	27	8	7	11	9	17	23	14
	F	8	3	3	10	13	8	3	2	35	10	11	6	6	9	33	18
30—	M	18	6	5	11	9	13	3	4	43	14	7	9	3	5	24	21
	F	15	6	7	7	16	6	11	4	33	10	14	4	6	12	22	18
35—	M	18	8	9	12	20	12	8	9	57	16	24	15	15	13	30	23
	F	16	14	5	10	16	11	10	3	43	13	16	9	6	8	26	29
40—	M	28	10	16	21	24	23	6	11	113	22	25	13	19	16	39	61
	F	24	7	5	16	19	6	9	9	70	19	20	20	7	16	47	35
45—	M	52	17	11	22	30	35	12	10	140	33	43	25	26	24	72	66
	F	35	10	10	15	25	24	10	10	132	21	35	17	12	21	60	42
50—	M	52	20	22	42	43	42	20	23	177	48	60	32	20	51	94	68
	F	41	20	12	30	31	40	17	18	152	29	48	29	15	24	80	77
55—	M	82	29	35	68	69	56	31	26	267	76	80	59	39	45	151	110
	F	46	27	25	40	57	59	14	20	193	42	68	47	20	36	100	72
60—	M	105	37	40	81	69	84	35	43	375	100	118	75	68	75	214	148
	F	65	37	48	66	80	62	19	28	271	56	85	61	48	50	156	87
65—	M	120	55	52	102	119	104	46	63	496	106	138	99	75	86	270	201
	F	105	49	66	76	77	93	34	49	379	80	128	115	52	69	223	154
70—	M	149	76	67	131	136	141	66	82	550	148	180	124	67	110	301	243
	F	125	58	60	122	116	129	61	44	540	128	179	133	70	100	284	220
75—	M	125	77	76	119	108	136	57	81	459	130	172	162	81	130	280	230
	F	159	78	82	159	114	177	70	75	600	136	204	154	65	119	312	207
80—	M	97	51	51	107	97	101	41	49	295	96	127	129	36	75	165	177
	F	142	64	84	121	118	126	75	72	440	133	185	140	53	90	193	190
85 and over	M	53	49	39	79	60	66	34	45	167	80	97	90	21	43	93	95
	F	141	81	88	121	115	117	54	81	364	108	171	152	42	67	174	136

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Devonshire.		Dorsetshire.		Durham.		Ely, Isle of.		Essex.		Gloucester-shire.		Herefordshire.		Hertfordshire.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages	M	1707	1395	1014	607	3701	1547	314	187	6138	1236	760	1456	292	408	2050	755
	F	1984	1384	1028	530	3263	1337	287	163	5840	1179	863	1371	281	411	2056	659
Under 4 weeks	M	45	47	36	20	167	75	8	7	193	35	26	55	10	21	64	31
	F	38	33	21	15	115	61	9	4	151	31	12	38	13	19	44	13
	M	6	13	5	3	51	19	1	3	61	6	11	14	3	3	13	7
	F	—	7	3	1	54	24	2	—	29	6	3	11	3	3	9	2
	M	6	2	3	5	75	22	3	2	41	3	6	11	1	9	9	4
	F	3	1	—	1	52	21	2	2	24	5	5	9	—	2	5	2
	M	2	7	3	2	37	15	2	2	42	4	5	6	5	6	10	5
	F	6	9	4	—	35	7	1	1	31	6	5	10	3	—	6	4
Total under 1 year	M	59	69	47	30	330	131	14	14	337	48	48	86	19	39	96	47
	F	47	50	28	17	256	113	14	7	235	48	25	68	19	24	64	21
1—	M	5	7	2	5	21	18	1	—	29	8	6	6	1	2	5	2
	F	7	6	2	1	31	7	—	—	28	2	3	6	2	3	14	5
2—	M	2	1	1	1	11	10	2	1	22	6	6	2	—	2	4	1
	F	1	4	2	4	13	8	1	—	14	4	1	8	—	2	1	1
3—	M	3	1	—	—	11	2	—	2	12	7	—	1	—	—	2	1
	F	1	3	1	1	11	3	2	—	7	1	—	4	1	—	4	1
4—	M	1	—	1	—	5	4	—	—	6	4	2	1	—	2	2	—
	F	1	2	1	—	7	6	—	2	10	2	—	4	—	1	—	—
Total under 5 years	M	70	78	51	36	378	165	17	17	406	73	62	96	20	45	109	51
	F	57	65	34	23	318	137	17	9	294	57	29	90	22	30	83	28
5—	M	4	3	4	6	26	14	1	1	29	7	3	7	1	3	7	3
	F	3	3	5	3	13	7	2	—	22	3	1	6	1	3	7	3
10—	M	4	5	2	5	22	16	2	—	19	3	2	9	—	1	5	1
	F	2	4	2	2	20	4	—	—	19	4	3	5	1	—	3	2
15—	M	6	15	7	2	35	14	1	—	38	3	6	9	2	1	8	5
	F	6	6	3	—	40	19	—	1	50	4	9	15	1	5	12	—
20—	M	11	9	7	3	41	20	2	2	58	10	2	18	4	2	13	5
	F	9	10	6	4	46	11	3	3	69	6	7	24	2	4	23	6
25—	M	7	15	12	7	43	20	3	1	83	13	10	22	5	8	16	13
	F	9	15	6	3	52	27	3	1	82	11	11	11	6	3	23	6
30—	M	21	9	6	4	54	19	2	1	69	16	13	16	5	5	25	8
	F	13	11	13	7	61	12	6	2	77	14	10	19	6	3	26	10
35—	M	23	22	15	10	74	31	5	1	118	10	13	24	4	1	43	12
	F	20	20	21	9	54	25	3	—	98	20	10	18	6	4	24	11
40—	M	36	24	20	11	101	45	7	2	168	20	15	41	10	9	58	15
	F	31	30	18	9	70	37	6	5	135	15	15	27	4	6	34	19
45—	M	50	39	31	15	162	45	9	8	287	38	24	46	12	13	83	20
	F	46	32	25	12	113	51	12	1	192	15	25	47	5	14	57	30
50—	M	74	51	50	19	188	79	13	1	320	47	40	84	16	6	111	33
	F	82	49	31	16	148	76	15	4	245	34	35	52	7	14	80	27
55—	M	116	82	65	39	294	91	18	11	458	82	55	92	20	20	148	48
	F	85	66	64	28	181	80	13	8	330	64	39	67	13	6	117	31
60—	M	145	115	93	52	384	166	22	23	653	107	63	159	23	23	222	86
	F	150	116	72	41	278	131	23	16	415	90	50	92	19	31	146	42
65—	M	220	171	155	76	464	165	36	19	763	128	104	172	39	52	251	94
	F	208	120	94	59	346	127	31	14	616	125	86	119	22	34	220	74
70—	M	275	234	164	94	576	249	59	25	911	191	96	200	34	50	299	101
	F	279	192	136	66	511	206	31	18	769	164	115	193	37	54	266	85
75—	M	293	223	164	103	443	200	58	33	788	197	116	207	37	86	287	123
	F	311	244	196	86	446	173	44	35	941	179	144	208	49	75	323	84
80—	M	207	182	101	81	290	148	36	23	607	168	90	145	34	52	228	82
	F	362	196	166	76	343	144	37	26	771	177	138	206	39	65	326	115
85 and over	M	145	118	67	44	126	60	23	19	363	123	46	109	26	31	137	55
	F	311	205	136	86	223	70	41	20	715	197	136	172	41	60	286	86

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Huntingdon-shire.		Kent.		Lancashire.		Leicester-shire.		Lincolnshire, Parts of Holland.		Lincolnshire, Parts of Kesteven.		Lincolnshire, Parts of Lindsey.		Middlesex.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages ..	M	171	180	6270	1694	10642	1551	802	915	223	305	304	386	836	883	10396	—
	F	153	165	6235	1620	9989	1377	767	817	224	255	265	365	762	767	10196	—
Under 4 weeks	M	3	8	181	51	409	55	35	40	11	15	8	18	27	24	344	—
	F	2	7	156	36	300	50	29	29	5	13	2	14	28	28	270	—
	M	1	4	48	15	102	9	6	7	2	2	2	6	8	10	75	—
	F	1	—	24	8	77	9	7	3	—	1	1	4	4	4	61	—
	M	—	—	30	12	115	15	9	8	2	5	3	—	12	8	72	—
	F	2	—	22	9	68	4	7	3	—	—	2	2	5	7	33	—
	M	1	2	42	6	81	10	5	8	2	1	2	1	11	3	56	—
	F	—	1	27	7	64	9	4	5	4	2	2	3	8	5	50	—
Total under 1 year	M	5	14	301	84	707	89	55	63	17	23	15	25	58	45	547	—
	F	5	8	229	60	509	72	47	40	9	16	7	23	45	44	414	—
1—	M	1	—	41	6	54	8	3	7	1	4	2	1	5	8	45	—
	F	—	—	24	10	50	9	1	4	3	1	1	2	1	12	42	—
2—	M	—	—	14	2	26	3	3	5	2	1	—	1	5	2	25	—
	F	—	—	17	2	16	5	3	4	1	—	—	—	1	2	14	—
3—	M	—	1	6	5	21	—	1	2	—	2	—	1	2	4	16	—
	F	—	—	2	4	17	11	5	1	1	—	—	—	1	—	17	—
4—	M	—	—	7	—	25	2	2	—	—	—	—	1	1	1	14	—
	F	—	—	7	—	8	2	2	—	1	2	—	—	—	5	10	—
Total under 5 years	M	6	15	369	97	833	102	64	77	20	30	17	29	71	60	647	—
	F	5	8	279	76	600	99	58	49	15	19	8	25	48	63	497	—
5—	M	1	1	25	14	54	5	—	5	1	4	1	1	1	2	58	—
	F	1	—	28	3	29	7	3	5	—	1	3	2	4	2	39	—
10—	M	—	—	21	6	42	8	1	5	2	1	1	—	5	1	60	—
	F	—	1	22	3	37	7	1	2	—	3	—	3	2	3	45	—
15—	M	2	1	41	16	52	4	4	5	1	4	1	2	8	2	79	—
	F	1	1	27	9	65	12	4	4	2	1	3	1	6	7	59	—
20—	M	1	—	50	22	75	13	3	4	1	3	3	3	2	13	98	—
	F	1	4	50	8	88	10	11	14	5	6	3	10	5	8	87	—
25—	M	2	2	62	14	99	13	7	13	1	3	3	3	11	11	135	—
	F	1	—	77	17	116	13	8	7	2	3	2	3	11	10	119	—
30—	M	3	5	67	17	128	26	6	6	3	3	4	5	15	8	131	—
	F	2	—	80	22	125	10	16	3	—	1	2	1	5	4	143	—
35—	M	4	6	112	22	158	18	13	20	2	6	9	6	15	16	203	—
	F	—	1	75	26	145	17	12	11	2	4	7	5	12	12	165	—
40—	M	4	5	158	44	277	29	28	18	6	8	10	4	13	10	308	—
	F	5	7	123	27	243	25	17	17	3	12	6	5	18	14	233	—
45—	M	11	5	257	51	450	62	24	44	9	10	9	9	23	16	479	—
	F	2	3	172	47	290	37	25	25	9	5	5	10	23	18	371	—
50—	M	6	4	304	63	604	70	47	40	9	8	12	11	41	28	643	—
	F	5	5	251	76	435	48	35	35	7	3	10	21	28	22	457	—
55—	M	12	17	466	92	868	118	43	49	13	14	22	15	46	47	845	—
	F	6	6	314	82	584	93	54	54	9	18	20	13	48	32	574	—
60—	M	12	12	620	168	1193	153	74	74	31	28	30	37	76	70	1131	—
	F	14	6	457	105	886	127	58	64	20	16	15	33	61	57	766	—
65—	M	23	17	788	192	1491	201	119	128	21	31	47	49	125	117	1338	—
	F	19	13	638	171	1231	154	88	70	19	20	26	32	71	65	1059	—
70—	M	20	23	933	223	1619	262	117	145	47	48	42	44	112	131	1446	—
	F	20	31	852	216	1604	205	108	107	30	37	37	61	126	106	1353	—
75—	M	34	28	890	279	1460	219	125	115	28	49	54	65	127	129	1339	—
	F	21	32	1013	244	1607	238	97	118	43	40	35	56	114	129	1573	—
80—	M	17	24	660	221	875	161	78	114	15	30	23	69	87	141	906	—
	F	25	28	907	243	1134	150	98	133	32	46	50	48	107	109	1377	—
85 and over	M	13	15	447	153	364	87	49	53	13	25	16	34	58	81	550	—
	F	25	19	870	245	770	125	74	99	26	26	33	36	73	106	1279	—

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Norfolk.		Northampton-shire.		Northumber-land.		Nottingham-shire.		Oxfordshire.		Peterborough, Soke of.		Rutlandshire.		Shropshire.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages ..	M	432	1587	804	690	1940	631	1901	739	250	548	297	45	22	84	838	722
	F	414	1489	649	584	1697	539	1712	651	288	546	266	54	20	69	739	635
Under 4 weeks 4 weeks- 3 months 3-6 months 6-12 months	M	21	49	20	27	85	21	88	36	10	15	16	3	2	4	27	44
	F	15	37	19	19	51	8	65	24	12	12	4	2	—	5	18	25
	M	4	11	9	2	29	2	39	9	—	4	5	—	—	1	11	6
	F	2	13	2	3	19	2	20	7	2	2	3	2	—	1	5	3
	M	5	5	4	3	19	4	22	7	—	2	1	—	—	2	6	5
	F	—	9	4	2	22	6	17	6	1	1	1	—	—	1	2	2
	M	2	13	7	3	18	2	25	8	1	1	—	1	—	1	8	9
	F	1	7	8	5	17	5	18	5	1	2	1	2	—	1	5	7
Total under 1 year	M	32	78	40	35	151	29	174	60	11	22	22	4	2	8	52	64
	F	18	66	33	29	109	21	120	42	16	17	9	6	—	8	30	37
1—	M	3	6	—	4	10	3	11	6	—	2	3	2	—	1	5	6
	F	3	6	3	1	9	2	13	3	—	—	—	—	—	—	2	4
2—	M	1	3	1	1	1	1	6	1	—	1	2	—	—	—	4	4
	F	—	5	3	1	6	1	10	2	—	3	—	—	—	—	2	3
3—	M	1	4	2	2	3	2	1	3	1	—	1	—	—	—	—	1
	F	—	1	1	1	3	—	6	4	1	1	1	—	—	—	4	2
4—	M	1	—	2	—	4	—	5	2	—	2	2	—	—	—	—	1
	F	1	2	1	1	3	—	3	—	—	2	1	—	—	—	—	—
Total under 5 years	M	38	91	45	42	169	35	197	72	12	27	30	6	2	9	61	76
	F	22	80	41	33	130	24	152	51	17	23	11	6	—	8	38	46
5—	M	2	7	4	5	10	1	8	6	2	1	1	—	—	2	10	2
	F	1	6	4	3	7	1	9	2	1	3	1	—	—	1	2	4
10—	M	2	3	4	2	9	3	9	8	1	4	3	—	—	—	4	6
	F	2	4	1	2	6	2	8	2	—	1	1	—	—	1	3	2
15—	M	1	11	6	4	23	4	13	6	2	2	—	—	—	1	3	9
	F	3	8	5	5	11	2	14	2	—	1	1	—	—	—	2	2
20—	M	—	12	9	4	24	8	18	13	3	3	5	1	—	—	7	9
	F	—	11	6	11	24	4	22	11	2	4	2	—	1	1	8	9
25—	M	4	12	2	5	21	9	22	16	6	6	7	—	—	—	20	11
	F	2	21	9	6	28	9	19	6	3	9	2	1	—	—	5	3
30—	M	4	23	11	3	36	9	23	6	4	8	4	—	—	—	11	3
	F	3	13	8	3	19	9	19	11	6	4	4	2	1	2	6	7
35—	M	7	17	16	9	34	9	29	13	3	9	4	1	—	1	6	17
	F	3	16	4	7	37	6	29	16	5	6	3	—	—	—	12	11
40—	M	6	35	15	11	57	13	55	23	1	13	4	2	—	—	14	15
	F	6	26	11	11	34	8	41	9	3	9	6	1	—	—	19	16
45—	M	12	48	35	17	82	20	67	21	7	13	12	1	—	2	38	22
	F	12	39	17	19	57	17	60	12	16	20	4	3	1	1	21	18
50—	M	17	58	22	25	97	27	101	30	16	22	17	1	1	1	38	29
	F	19	54	26	25	73	19	75	27	9	23	6	1	—	1	28	14
55—	M	28	77	54	42	154	35	132	39	17	39	21	—	2	6	57	33
	F	24	59	29	26	90	28	100	35	14	25	13	7	1	2	36	27
60—	M	30	132	77	67	194	63	197	70	28	57	32	4	1	9	82	62
	F	28	81	44	38	137	54	132	26	21	29	26	2	1	5	51	42
65—	M	42	152	102	83	238	72	224	83	33	47	30	4	3	8	100	91
	F	41	147	70	59	188	58	209	65	28	56	30	4	3	7	67	53
70—	M	65	218	119	124	288	109	281	106	40	80	32	7	2	14	120	98
	F	46	199	87	77	278	84	224	87	37	71	34	5	1	5	116	88
75—	M	75	269	122	94	262	84	263	98	34	85	46	7	7	10	135	99
	F	74	230	117	87	253	91	251	110	46	77	48	5	6	10	115	101
80—	M	53	235	107	93	163	82	158	76	24	81	23	7	3	11	84	82
	F	58	270	84	91	186	63	188	98	38	100	43	9	3	11	122	95
85 and over	M	46	187	54	60	79	48	104	53	17	51	26	4	1	10	48	58
	F	70	225	86	81	139	60	160	81	42	85	31	8	2	14	88	97

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Somersetshire.		Southampton.		Staffordshire.		Suffolk, East.		Suffolk, West.		Surrey.		Sussex, East.		Sussex, West.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages ..	M	1293	1302	1746	1275	3242	1033	535	650	239	451	5609	749	1077	951	1058	828
	F	1297	1289	1662	1205	2765	952	560	632	258	408	5773	714	1382	1010	1208	800
Under 4 weeks 4 weeks- 3 months 3-6 months 6-12 months	M	49	45	75	47	160	38	9	7	3	7	168	29	16	29	23	21
	F	17	27	52	33	125	24	10	15	6	22	120	19	17	17	18	16
	M	6	9	8	15	57	8	3	3	—	3	37	2	6	2	6	—
	F	4	2	9	5	26	10	2	5	—	3	17	3	3	3	4	3
	M	8	7	7	9	45	6	2	—	3	1	29	2	5	6	4	4
	F	5	1	11	10	35	3	5	2	—	—	24	4	4	2	3	1
	M	3	5	5	13	27	12	3	4	—	5	21	4	8	4	1	6
	F	4	2	7	7	25	8	1	3	—	—	22	—	2	1	—	3
Total under 1 year 1— 2— 3— 4—	M	66	66	95	84	289	64	17	14	6	16	255	37	35	41	34	31
	F	30	32	79	55	211	45	18	25	6	25	183	26	26	23	25	23
	M	3	7	4	8	20	4	2	6	—	6	17	2	5	1	2	3
	F	3	3	9	4	24	4	5	4	2	4	14	3	2	2	1	—
	M	—	2	5	1	14	4	1	2	—	2	12	1	1	1	1	—
	F	—	3	6	6	9	4	1	1	—	1	10	2	1	1	2	3
	M	—	1	2	4	5	3	—	4	—	1	7	3	—	—	2	—
	F	2	2	1	4	7	1	1	—	—	—	10	1	1	1	1	3
	M	1	1	2	—	4	3	—	2	—	—	5	—	—	1	1	1
	F	1	—	1	2	4	3	—	—	1	—	6	—	1	—	—	—
	M	70	77	108	97	332	78	20	28	6	25	296	43	41	44	40	35
	F	36	40	96	71	255	57	25	30	9	30	223	32	31	27	29	29
	M	2	7	10	6	26	10	3	2	—	—	34	3	8	3	6	7
	F	2	2	7	6	17	3	5	3	1	3	16	7	1	2	5	5
	M	5	5	3	4	13	4	—	1	—	—	11	2	4	2	3	2
	F	—	6	7	2	13	2	—	1	—	1	14	2	5	5	—	3
	M	10	10	9	13	28	4	2	4	3	2	32	2	4	2	4	1
	F	4	11	10	7	37	2	2	2	3	1	36	8	4	5	4	4
	M	13	9	14	6	36	9	5	5	2	4	44	3	4	7	3	6
	F	11	10	13	9	48	17	5	2	2	5	47	5	5	3	7	4
	M	11	6	15	10	49	18	6	9	1	8	70	4	12	11	14	6
	F	11	14	25	12	44	13	3	6	1	—	53	12	8	9	10	5
	M	11	16	18	15	50	16	6	10	2	6	64	7	8	8	8	9
	F	13	17	15	10	46	11	6	8	4	5	59	5	10	5	9	7
	M	15	16	28	13	82	15	10	11	1	1	104	12	10	11	14	7
	F	18	13	23	19	56	13	9	10	2	5	110	11	15	8	7	13
	M	32	23	42	23	98	27	7	12	6	8	154	18	18	13	13	18
	F	15	24	35	21	61	20	9	18	5	8	105	18	17	16	17	16
	M	41	43	60	50	144	26	12	15	9	14	227	26	27	31	22	28
	F	34	27	52	28	82	27	19	15	3	7	158	14	25	24	24	18
	M	68	48	78	44	191	42	18	27	16	13	277	32	36	41	31	34
	F	47	44	67	38	107	37	17	16	16	15	230	32	53	24	34	29
	M	83	100	130	70	240	50	40	39	19	23	467	42	65	43	62	61
	F	66	60	75	51	129	59	30	31	7	21	271	32	57	42	60	42
	M	128	134	165	127	340	104	56	57	36	32	571	73	111	82	99	66
	F	100	80	115	85	198	80	49	57	14	35	411	42	83	72	97	79
	M	167	150	216	147	385	134	73	64	36	40	752	88	125	117	155	105
	F	120	137	175	110	308	105	55	64	32	31	571	77	145	114	120	70
	M	194	198	297	189	471	147	81	85	26	63	796	130	175	135	173	127
	F	165	181	235	158	371	130	89	97	44	59	820	104	213	140	175	128
	M	219	182	243	179	380	157	87	113	28	79	794	113	190	174	170	140
	F	198	210	227	216	442	169	82	82	33	61	957	118	257	189	208	137
	M	129	171	176	156	242	122	64	99	29	71	572	93	138	133	132	110
	F	207	199	238	180	321	121	64	86	44	62	858	105	212	156	192	105
	M	95	107	134	126	135	70	45	69	19	62	344	58	101	94	109	66
	F	250	214	247	182	230	86	91	104	38	59	834	90	241	169	210	106

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Warwickshire.		Westmorland.		Wight, Isle of.		Wiltshire.		Worcestershire.		Yorkshire, East Riding.		Yorkshire, North Riding.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages ..	M	1556	851	202	204	456	99	895	931	1427	614	584	548	1250	893
	F	1464	699	209	233	524	130	876	901	1408	520	594	479	1168	850
Under 4 weeks 4 weeks- 3 months 3-6 months 6-12 months	M	67	31	6	11	11	3	38	42	61	31	29	22	38	44
	F	51	29	4	6	18	—	16	35	37	6	17	11	36	21
	M	13	8	2	3	1	—	7	6	12	5	1	5	19	4
	F	9	5	—	1	1	—	1	9	3	7	4	—	18	9
	M	7	8	2	—	2	1	7	2	9	3	4	4	11	9
	F	5	4	1	2	1	—	5	4	6	3	—	1	11	3
	M	16	7	1	1	1	—	5	2	12	—	2	4	16	8
	F	8	4	1	—	1	—	7	2	7	4	3	4	3	4
Total under 1 year	M	103	54	11	15	15	4	57	52	94	39	36	35	84	65
	F	73	42	6	9	21	—	29	50	53	20	24	16	68	37
1—	M	8	3	1	1	2	—	2	5	5	2	1	2	10	6
	F	5	4	1	1	2	—	3	6	5	4	2	—	7	3
2—	M	4	4	—	2	3	1	2	2	7	2	—	1	3	3
	F	2	—	1	—	1	—	—	4	5	1	2	2	4	3
3—	M	2	4	1	1	3	—	2	3	2	1	—	1	1	2
	F	2	1	—	—	—	—	—	—	3	—	2	1	2	—
4—	M	2	2	1	—	1	1	1	1	6	—	1	3	2	2
	F	4	3	—	—	—	—	2	2	4	2	4	—	1	2
Total under 5 years	M	119	67	14	19	24	6	64	63	114	44	38	42	100	78
	F	86	50	8	10	24	—	34	62	70	27	34	19	82	45
5—	M	10	7	—	1	2	—	3	3	6	6	2	—	8	10
	F	5	6	—	1	—	1	1	6	6	—	3	1	2	2
10—	M	16	2	2	1	—	—	—	3	6	3	—	5	3	2
	F	3	5	1	—	2	—	4	4	6	3	2	—	5	1
15—	M	14	11	1	2	3	1	4	8	15	2	2	4	12	8
	F	12	5	—	2	2	—	6	4	7	5	3	3	4	8
20—	M	11	12	3	3	4	—	9	10	16	2	3	6	10	5
	F	8	4	3	—	2	—	12	10	15	4	4	5	15	6
25—	M	21	15	—	2	5	2	14	12	16	7	1	5	12	7
	F	24	9	2	2	2	3	6	10	19	6	5	4	9	7
30—	M	22	11	1	3	10	1	5	10	16	14	1	5	12	7
	F	16	7	4	5	4	1	11	7	19	8	6	4	14	18
35—	M	30	18	1	1	6	—	8	15	27	9	6	7	28	7
	F	26	10	3	4	6	—	8	12	18	5	11	12	15	9
40—	M	49	19	8	1	7	2	20	17	38	8	13	12	31	18
	F	39	12	9	3	10	—	17	21	36	11	10	11	15	19
45—	M	60	28	4	5	9	4	39	23	63	25	26	13	43	31
	F	45	25	7	10	12	2	21	34	38	13	9	6	40	20
50—	M	69	31	9	12	17	2	49	41	67	32	29	21	63	33
	F	55	30	6	6	13	6	34	36	64	24	14	22	49	45
55—	M	122	57	16	8	28	5	52	47	106	44	33	38	83	54
	F	73	31	9	11	21	3	44	35	81	27	32	20	62	40
60—	M	156	74	20	19	37	6	66	75	147	48	69	41	137	78
	F	119	52	12	15	37	15	53	52	107	37	44	33	104	72
65—	M	198	99	28	16	51	9	110	120	199	71	78	73	171	93
	F	158	82	19	28	44	16	78	67	143	51	69	46	116	82
70—	M	243	148	35	24	67	13	149	135	216	85	94	63	199	143
	F	214	101	32	36	70	14	138	111	221	73	93	68	183	101
75—	M	208	106	26	44	81	20	143	159	175	106	79	85	163	125
	F	217	107	35	35	93	27	139	130	195	94	87	85	183	153
80—	M	144	94	18	29	60	16	90	103	116	71	69	70	111	107
	F	207	104	29	35	91	18	140	150	181	59	88	74	154	118
85 and over	M	64	52	16	14	45	12	70	87	84	37	41	58	64	87
	F	157	59	30	30	91	24	130	150	182	73	80	66	116	104

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Yorkshire, West Riding.		Anglesey.		Brecknock- shire.		Caernarvon- shire.		Cardiganshire.		Carmarthen- shire.		Denbighshire.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages ..	M	7068	2129	132	221	106	226	449	382	109	260	485	605	479	552
	F	6594	1858	130	189	92	168	484	385	138	262	384	574	525	468
Under	M	255	84	7	6	2	10	12	11	4	13	14	28	14	27
4 weeks	F	192	74	3	5	2	8	10	6	5	3	8	16	10	17
4 weeks-	M	78	34	1	1	1	1	6	7	—	2	5	5	4	2
3 months	F	58	26	—	3	—	2	1	4	—	—	2	6	4	6
3-6	M	69	30	2	1	—	1	5	—	1	3	1	1	5	4
months	F	58	27	2	—	1	—	5	1	—	4	2	2	1	4
6-12	M	59	21	—	4	—	1	3	5	—	4	2	—	3	8
months	F	43	21	1	—	—	—	1	1	3	1	2	4	4	3
Total under 1 year	M	461	169	10	12	3	13	26	23	5	22	22	34	26	41
	F	351	148	6	8	3	10	17	12	8	8	14	28	19	30
1—	M	47	10	—	1	2	—	1	4	—	2	1	3	2	4
	F	23	17	—	4	—	2	1	1	1	—	1	2	3	2
2—	M	16	11	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	1	3
	F	15	2	—	—	—	—	—	2	—	—	1	1	1	1
3—	M	11	4	1	1	—	1	—	1	—	—	2	2	2	—
	F	12	4	—	—	1	—	3	—	—	—	—	1	—	1
4—	M	16	5	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1
	F	10	3	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	2
Total under 5 years	M	551	199	12	14	5	14	29	31	5	24	26	40	31	49
	F	411	174	6	12	4	13	21	15	9	8	18	32	23	36
5—	M	35	12	—	2	1	1	—	1	—	—	1	3	2	2
	F	27	7	—	3	—	—	—	—	—	1	3	3	1	3
10—	M	34	4	2	1	—	2	—	—	—	1	3	10	1	1
	F	20	10	—	—	—	1	2	3	1	—	1	4	1	—
15—	M	37	17	—	5	1	2	8	2	—	1	4	4	2	3
	F	36	15	—	1	1	3	2	4	—	1	2	1	3	4
20—	M	56	15	2	5	1	3	4	—	—	3	6	2	4	4
	F	66	26	3	1	1	3	8	13	—	—	3	5	6	4
25—	M	86	32	3	3	1	5	2	5	3	1	12	9	2	8
	F	76	27	—	3	2	4	3	2	2	4	1	11	6	10
30—	M	81	33	1	3	2	3	5	7	2	—	6	7	9	7
	F	79	28	1	1	—	2	6	1	1	3	10	12	2	5
35—	M	119	40	1	5	1	4	2	3	3	6	9	17	1	10
	F	102	36	2	2	3	2	6	4	2	6	6	6	8	6
40—	M	182	58	3	5	2	2	4	10	3	4	9	12	2	12
	F	116	38	2	1	4	2	8	4	5	6	6	14	5	10
45—	M	272	70	4	4	2	13	24	16	2	8	16	28	13	27
	F	184	56	3	6	4	—	17	12	—	11	13	22	16	18
50—	M	343	96	7	4	3	15	28	30	1	5	25	29	20	26
	F	274	84	6	8	1	10	14	14	4	6	22	18	22	13
55—	M	487	148	9	18	8	16	34	30	5	19	40	50	28	37
	F	371	107	6	14	2	11	22	15	8	10	19	33	27	29
60—	M	761	210	8	17	15	21	36	32	13	24	64	73	52	50
	F	580	164	14	10	3	12	41	27	13	16	30	52	49	35
65—	M	923	290	22	26	10	29	57	47	20	25	64	73	70	67
	F	818	207	13	21	14	14	56	45	18	24	45	68	35	45
70—	M	1149	296	18	27	17	35	73	50	20	37	65	77	90	102
	F	1026	266	20	23	26	23	72	60	18	43	68	97	84	81
75—	M	1008	284	17	30	17	28	67	60	18	41	74	90	75	78
	F	1074	273	19	28	17	27	84	65	19	44	63	81	94	75
80—	M	660	203	14	30	12	23	48	40	7	34	47	54	52	48
	F	808	195	16	29	6	27	64	56	16	36	34	64	76	57
85 and over	M	284	122	9	22	8	10	28	18	7	27	14	27	25	21
	F	526	145	19	26	4	14	58	45	22	43	40	51	67	37

TABLE 20—continued—Urban and Rural Aggregates of Administrative Counties.

Age.	Sex.	Flintshire.		Glamorgan-shire.		Merioneth-shire.		Monmouth-shire.		Montgomery-shire.		Pembroke-shire.		Radnorshire.	
		U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R	U	R
All Ages	M	413	376	3613	1152	126	159	1703	238	104	199	256	277	40	84
	F	348	379	2705	929	127	160	1356	231	116	169	263	294	39	63
Under 4 weeks	M	20	9	140	49	3	5	67	7	4	9	20	12	1	11
4 weeks-3 months	F	9	9	99	29	1	3	64	11	2	6	7	4	1	5
3-6 months	M	4	4	40	14	—	1	14	4	3	1	3	1	1	1
6-12 months	F	1	4	32	11	2	1	26	2	1	1	3	—	1	—
	M	—	5	33	15	—	3	24	1	—	—	2	1	—	—
	F	4	1	23	10	2	1	18	—	—	1	3	1	1	—
	M	7	3	33	7	1	—	19	1	—	3	—	—	—	—
	F	2	1	17	8	1	—	8	—	—	2	1	—	—	2
Total under 1 year	M	31	21	246	85	4	9	124	13	7	13	25	14	2	12
	F	16	15	171	58	6	5	116	13	3	10	14	5	3	7
1—	M	5	1	28	6	1	1	14	—	—	—	2	3	—	—
	F	2	3	20	6	2	1	11	—	1	1	1	3	1	—
2—	M	—	1	9	4	—	—	6	—	—	—	1	1	—	—
	F	1	—	9	1	—	—	5	—	3	—	1	—	—	—
3—	M	1	1	6	4	—	—	6	1	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	3	2	—	—	5	—	1	—	—	1	—	—
4—	M	—	—	13	4	—	—	3	1	1	—	—	—	1	—
	F	—	—	4	1	—	—	2	2	—	—	—	1	—	—
Total under 5 years	M	37	24	302	103	5	10	153	15	8	13	28	18	3	12
	F	19	18	207	68	8	6	139	15	8	11	16	10	4	7
5—	M	1	1	27	7	—	1	18	1	2	1	3	—	—	1
	F	3	—	8	3	—	—	14	1	—	—	—	1	—	—
10—	M	—	2	17	8	—	1	8	2	—	1	—	—	—	—
	F	2	2	11	7	—	1	11	1	—	1	—	—	—	—
15—	M	1	3	30	14	1	—	17	—	—	1	1	2	—	1
	F	2	1	36	5	1	—	16	—	1	1	1	5	1	—
20—	M	6	8	33	19	—	3	21	—	1	5	—	5	—	2
	F	1	6	49	16	—	2	20	1	—	2	2	2	—	—
25—	M	6	3	56	11	2	2	18	2	1	2	4	3	—	1
	F	7	2	63	23	3	—	29	1	1	2	5	2	—	1
30—	M	4	6	37	21	1	3	25	4	2	2	4	1	1	—
	F	7	4	43	8	2	1	26	2	—	4	5	3	1	—
35—	M	9	6	71	31	4	1	37	3	2	2	2	6	—	1
	F	9	10	64	21	2	2	24	2	1	1	2	6	1	2
40—	M	15	15	98	39	4	2	56	6	2	4	6	8	1	2
	F	7	8	70	23	—	2	30	5	3	3	4	2	1	—
45—	M	14	9	139	56	4	4	71	10	1	8	8	9	—	2
	F	9	12	82	28	3	3	44	11	4	1	12	5	—	1
50—	M	25	20	226	57	9	5	93	12	3	8	7	10	—	5
	F	5	21	150	63	6	6	56	9	4	6	14	8	2	1
55—	M	30	24	306	93	10	10	131	15	2	13	14	14	2	2
	F	13	21	150	54	8	9	81	20	4	11	15	21	—	1
60—	M	40	41	405	131	14	14	186	26	9	18	29	28	1	2
	F	21	27	233	68	10	10	115	16	7	14	20	30	1	2
65—	M	55	47	471	118	15	18	207	21	12	21	30	33	9	7
	F	41	43	292	104	11	15	157	17	9	20	26	31	3	8
70—	M	56	47	541	146	23	32	231	38	21	20	39	39	6	14
	F	50	57	357	148	18	25	196	32	26	24	42	37	4	13
75—	M	47	69	440	144	16	24	210	40	22	37	46	48	10	14
	F	66	59	398	117	23	27	187	31	22	27	37	51	12	11
80—	M	36	34	295	104	13	16	153	18	12	25	24	34	5	11
	F	45	56	297	107	20	26	130	41	14	24	33	42	2	9
85 and over	M	31	17	119	50	5	13	68	25	4	18	11	19	2	7
	F	41	32	195	66	12	25	81	26	12	17	29	38	7	7

TABLE 21.—Causes of Death at Different Age-Periods, 1948 in England and Wales. Non-civilian deaths are excluded from this table but shown separately in Table 21A, page 155.

The sequence of causes of death followed in this table is that of the full detailed International List of Causes of Death (Fifth revision, 1938). Separate columns are not devoted to those causes to which, as a rule, few deaths are assigned. In order, however, to make the record complete, the list numbers of such causes are printed as nearly as possible to the places where they would occur. The deaths, if any, from these causes are shown in footnotes in which the heavy-faced figures preceding the cause express the International List number, and the figures following it indicate the sex and age-group of the decedent, roman type for males and italic type for females. Thus 24 (c) Gas Gangrene, 65, 50, 50, denotes that the deaths of one male in age-group 65—and two females in age-group 50—are assigned to this cause. A dash(—)indicates that no deaths are assigned.

See Explanatory notes on page v.

Causes of Death.	All Causes.		I. 1-44 Infective and Parasitic Diseases.		1-26 Diseases due to bacteria.		1 Typhoid fever.		2 Paratyphoid fevers.		3, 4, 5* 6 Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis.		7* 8 Scarlet fever.	
			M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	241674	226971	16791	11712	13595	9685	20	18	2	8	160	136	16	21
0—	15447	11319	626	583	442	438	—	—	—	—	54	44	1	1
1—	2744	2275	765	710	628	600	1	—	—	—	49	47	1	2
5—	1291	883	252	227	189	186	—	2	—	—	10	9	4	7
10—	905	755	162	198	119	182	3	—	—	—	3	6	4	3
15—	1484	1579	473	860	415	827	1	1	—	—	3	6	1	1
20—	2114	2367	754	1387	700	1344	3	2	—	—	4	3	1	2
25—	2852	2979	1169	1556	1090	1508	2	—	—	—	3	4	—	1
30—	3023	2849	1047	1030	966	971	1	2	—	—	2	1	1	1
35—	4226	3608	1220	875	1071	822	—	3	—	—	5	2	2	—
40—	6197	4764	1367	673	1194	592	4	2	—	—	5	3	—	1
45—	9548	6747	1600	594	1421	483	—	3	1	1	4	3	—	—
50—	12416	9304	1561	552	1328	404	4	—	1	1	3	3	—	—
55—	18134	12385	1678	502	1335	363	—	1	—	2	3	—	—	—
60—	25400	17758	1574	495	1161	323	—	2	—	—	5	—	—	—
65—	31321	24601	1231	504	873	300	1	—	—	1	5	3	1	1
70—	35847	32839	724	394	438	196	—	—	—	2	—	2	—	—
75—	33179	35571	384	278	177	89	—	—	—	—	2	—	—	—
80—	22513	29612	135	165	35	33	—	—	—	1	—	—	—	—
85 and over	13033	24776	69	129	13	24	—	—	—	—	—	—	—	1

* 3, Plague, —; 4, Cholera, —; 5, Undulant fever (Brucellosis), 35, 65, 40, 70; 7, Malignant pustule and anthrax, 15

Causes of Death.	9 Whooping cough.		10 Diphtheria.		11 Erysipelas.		12 Tetanus.		Tuberculosis.					
									13-22 All forms.		13 Respiratory system.		13 (a) With mention of occupational disease of lung.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	336	412	78	77	27	24	48	21	12785	8880	11313	7485	278	5
0—	231	253	4	2	1	—	2	2	123	123	38	39	—	—
1—	100	152	36	23	—	—	6	5	424	365	67	54	—	—
5—	3	4	23	32	—	—	6	—	142	131	14	27	—	—
10—	—	—	9	5	1	—	7	1	88	166	20	72	—	—
15—	—	—	—	2	—	—	1	—	407	813	287	657	—	—
20—	—	—	1	2	—	—	1	—	685	1331	606	1240	—	—
25—	—	—	2	3	—	—	1	2	1078	1493	984	1409	1	1
30—	—	—	1	1	—	—	1	—	955	959	900	898	10	—
35—	—	—	—	2	—	2	1	1	1058	807	983	739	18	—
40—	—	—	1	1	1	—	4	1	1176	580	1109	517	18	1
45—	—	—	—	3	1	2	1	1	1405	466	1319	418	30	1
50—	—	—	—	1	3	2	1	2	1307	391	1237	349	45	—
55—	1	—	—	—	3	2	7	—	1310	356	1253	301	38	—
60—	—	—	1	—	4	4	2	2	1143	307	1095	280	49	1
65—	—	—	—	—	4	3	2	2	850	285	812	243	44	—
70—	—	2	—	—	2	2	3	1	426	181	397	147	17	—
75—	1	1	—	—	3	—	2	1	166	81	151	63	7	1
80—	—	—	—	—	1	2	—	—	33	29	32	21	1	—
85 and over	—	—	—	—	3	5	—	—	9	16	9	11	—	—

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	Tuberculosis															
	13 (b) Without mention of occupational disease of lung.		13 (c)* 14 Meninges and central nervous system.		15 Intestines and peritoneum.		16 Vertebral column.		17 Other bones and joints.		18 Skin and subcutaneous cellular tissue.		19 Lymphatic system.		20 Genito- urinary system.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	11031	7478	647	665	168	201	136	114	66	50	10	7	29	28	183	108
0—	38	39	56	57	5	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
1—	67	54	279	238	23	28	5	3	6	5	—	—	10	2	—	—
5—	14	27	91	75	14	12	4	3	3	1	—	—	4	3	1	—
10—	20	72	46	74	7	9	1	3	5	2	—	—	—	—	3	—
15—	287	657	63	88	18	25	5	7	5	7	—	—	1	—	11	5
20—	606	1240	21	43	13	16	7	4	6	2	—	—	1	1	14	10
25—	983	1408	19	23	14	23	14	10	3	2	2	—	2	—	21	6
30—	890	897	15	19	4	13	9	6	4	2	—	—	—	1	11	8
35—	965	738	10	17	11	14	9	9	4	3	—	1	1	1	22	7
40—	1091	516	10	9	10	15	13	11	3	1	1	—	2	2	13	16
45—	1289	417	14	4	14	8	12	7	3	4	2	—	1	—	22	13
50—	1192	349	9	5	9	5	15	6	7	1	1	1	—	4	17	10
55—	1213	301	7	3	9	10	11	9	3	2	—	2	1	2	16	14
60—	1045	279	2	5	8	3	10	4	5	3	—	—	3	3	11	6
65—	767	243	2	2	4	5	11	16	1	6	2	2	1	1	12	5
70—	380	147	3	3	1	4	6	9	4	6	1	—	1	2	7	5
75—	144	62	—	—	4	4	4	5	3	3	1	—	1	1	2	3
80—	31	21	—	—	—	4	—	2	1	—	—	—	—	2	—	—
85 and over	9	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—

* 13 (c), Tuberculosis of unspecified site, 55, 55, 60, 65, 30, 35.

Causes of Death.	Tuberculosis															
	21 Other organs.		21 (a) Addison's disease specified as tuberculous.		21 (b) Other sites included under 21.		22 Dis- seminated tuberculosis.		22 (a) Acute generalised miliary tuberculosis.		22 (b) Chronic generalised tuberculosis.		22 (c) Not dis- tinguished as acute or chronic.		23* 24 Purulent infection and septicæmia.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	33	20	13	15	20	5	200	202	37	45	3	8	160	149	109	84
0—	—	1	—	—	—	1	24	22	4	3	—	—	20	19	25	13
1—	2	—	—	—	2	—	32	35	4	9	—	—	28	26	11	6
5—	1	—	—	—	1	—	10	10	3	—	—	—	7	10	1	1
10—	1	—	—	—	1	—	5	6	1	1	—	—	4	5	4	1
15—	1	2	—	2	1	—	16	22	4	9	1	—	11	13	2	3
20—	4	—	—	—	4	—	13	15	2	4	1	—	10	11	5	4
25—	4	4	1	2	3	2	15	16	4	2	—	2	11	12	3	5
30—	3	2	1	2	2	—	9	10	2	4	1	1	6	5	5	7
35—	4	2	2	1	2	1	14	14	1	3	—	1	13	10	4	4
40—	2	—	1	—	1	—	13	9	1	2	—	2	12	5	3	3
45—	3	1	3	1	—	—	15	11	4	—	—	—	11	11	8	4
50—	4	4	3	4	1	—	8	6	1	—	—	1	7	5	7	4
55—	3	2	1	1	2	1	7	11	4	3	—	—	3	8	9	2
60—	—	1	—	1	—	—	9	2	—	1	—	—	9	1	5	8
65—	—	1	—	1	—	—	5	4	2	1	—	—	3	3	7	5
70—	1	—	1	—	—	—	5	5	—	2	—	—	5	3	6	5
75—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	2	6
80—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—	1	2

* 23, Leprosy, —.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	24 (a) Septicæmia.		24 (b) Pyæmia		24 (c) (d)*		26* 27 Dysentery.		27 (a) Bacillary dysentery.		27 (b) Amœbic dysentery.		27 (c)* 27 (d) Other or unspecified forms of dysentery.		28-29 Diseases due to protozoa.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	91	69	9	14	12	1	34	27	18	16	7	4	9	7	10	1
0—	18	11	4	2	1	—	10	2	7	2	—	—	3	—	—	—
1—	11	6	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—
5—	1	1	—	—	—	—	3	—	2	—	—	—	1	—	—	—
10—	3	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
15—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—	4	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—	2	5	—	—	1	—	5	—	1	—	4	—	—	—	2	—
30—	5	6	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
35—	4	3	—	1	—	1	4	1	2	—	1	—	1	1	—	—
40—	3	2	—	1	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	2	—
45—	6	3	1	1	1	—	1	1	1	—	—	—	—	1	2	—
50—	6	3	1	1	2	—	1	3	1	—	—	2	—	1	1	—
55—	9	1	—	—	2	—	2	3	2	1	—	—	—	2	—	—
60—	4	5	—	3	1	—	4	4	2	3	1	1	1	—	1	—
65—	6	3	—	2	2	—	1	1	—	1	—	—	1	—	1	1
70—	4	4	—	1	1	—	1	3	—	3	—	—	1	—	—	—
75—	2	5	—	1	1	—	—	3	—	2	—	1	—	—	1	—
80—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
85 and over	1	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—

* 24 (c), Gas gangrene, 25, 45, 70, 55; 24 (d) Generalised infection by bacillus coli, 0, 0, 0, 60, 65, 70; 26, Other bacterial diseases (dysentery excepted), —; 27 (c) Other protozoal dysentery, —.

Causes of Death.	28 Malaria.		29* 30-32 Diseases due to spirochætes.		30 Syphilis.		30 (a) Locomotor ataxia (tabes dorsalis).		30 (b) General paralysis of the insane.		30 (c) Aneurysm of aorta.		30 (d) Other forms of syphilis.		30 (da) Congenital syphilis.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	9	1	1449	647	1434	642	111	32	205	66	643	316	475	228	47	42
0—	—	—	40	35	40	35	—	—	—	—	—	—	40	35	40	35
1—	—	—	1	2	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1
5—	—	—	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1	2	1
10—	—	—	2	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	—	7	3	7	3	—	—	4	1	2	—	1	2	1	—
20—	—	—	7	2	6	2	—	—	3	—	—	—	3	2	1	—
25—	1	—	11	5	11	5	—	1	4	—	2	1	5	3	1	3
30—	—	—	12	10	12	10	—	—	3	6	4	—	5	4	1	1
35—	—	—	40	7	38	7	—	—	9	2	12	1	17	4	—	—
40—	2	—	55	22	53	22	2	1	18	5	12	2	21	14	—	—
45—	2	—	89	48	85	47	3	3	24	9	28	18	30	17	1	—
50—	1	—	151	67	149	67	9	5	32	20	57	16	51	26	—	—
55—	—	—	216	70	216	70	19	4	39	10	95	26	63	30	—	1
60—	1	—	270	77	268	76	23	6	32	7	120	41	93	22	—	—
65—	1	1	233	102	233	102	18	6	24	2	115	67	76	27	—	—
70—	—	—	168	81	167	81	22	5	8	2	96	50	41	24	—	—
75—	1	—	103	63	102	62	12	—	1	1	68	48	21	13	—	—
80—	—	—	31	39	31	39	2	—	—	1	25	37	4	1	—	—
85 and over	—	—	11	13	11	12	1	1	1	—	7	9	2	2	—	—

* 29, Other diseases due to parasitic protozoa, except Spirochætes, 25.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	30 (db, dc, dd) Other or unspecified syphilis.		31* 32 Other diseases due to spirochaetes.		32 (a) Spirochaetosis ictero-haemorrhagica (Weil's Disease.)		32 (b) Other diseases included under 32.		33-38 Diseases due or attributed to filterable viruses.		33 Influenza.		33 (a) With respiratory complications specified.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	428	186	15	5	13	3	2	2	1202	1061	674	564	443	364
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	123	106	57	43	37	28
1—	—	—	—	1	—	1	—	—	129	103	27	12	8	4
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	36	4	4	3	3
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	13	4	1	2	1
15—	—	2	—	—	—	—	—	—	37	23	6	8	4	5
20—	2	2	1	—	1	—	—	—	29	25	7	7	5	5
25—	4	—	—	—	—	—	—	—	28	27	11	5	8	4
30—	4	3	—	—	—	—	—	—	39	28	14	7	11	6
35—	17	4	2	—	2	—	—	—	58	25	21	9	14	5
40—	21	14	2	—	2	—	—	—	68	37	30	8	18	6
45—	29	17	4	1	4	—	—	1	41	36	26	14	17	6
50—	51	26	2	—	2	—	—	—	50	56	32	29	23	22
55—	63	29	—	—	—	—	—	—	70	40	56	21	38	14
60—	93	22	2	1	2	1	—	—	93	67	72	51	55	31
65—	76	27	—	—	—	—	—	—	93	73	75	52	52	29
70—	41	24	1	—	—	—	1	—	85	92	74	74	51	41
75—	21	13	1	1	—	1	1	—	86	103	69	82	40	58
80—	4	1	—	—	—	—	—	—	61	85	53	66	31	48
85 and over	2	2	—	1	—	—	—	1	41	86	36	71	26	48

* 31, Relapsing fever, —.

Causes of Death.	33 (a) (1) With pneumonic complications.		33 (a) (2) With other respiratory complications.		33 (b) Without respiratory complications specified.		33 (b) (1) With non-respiratory complications.		33 (b) (2) Without stated complications.		34 Smallpox.		35 Measles.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	313	234	130	130	231	200	170	148	61	52	—	—	162	164
0—	31	23	6	5	20	15	19	11	1	4	—	—	53	54
1—	8	4	—	—	19	8	17	7	2	1	—	—	83	76
5—	2	3	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—	17	20
10—	2	1	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	3	5
15—	3	4	1	1	2	3	2	1	—	2	—	—	—	2
20—	4	5	1	—	2	2	1	2	1	—	—	—	1	1
25—	8	4	—	—	3	1	2	1	1	—	—	—	—	—
30—	8	6	3	—	3	1	2	1	1	—	—	—	—	—
35—	11	4	3	1	7	4	7	2	—	2	—	—	—	—
40—	13	4	5	2	12	2	11	1	1	1	—	—	2	—
45—	15	4	2	2	9	8	6	8	3	—	—	—	—	—
50—	16	15	7	7	9	7	8	6	1	1	—	—	1	1
55—	24	12	14	2	18	7	13	6	5	1	—	—	—	1
60—	37	23	18	8	17	20	13	17	4	3	—	—	1	—
65—	34	21	18	8	23	23	18	19	5	4	—	—	—	—
70—	35	19	16	22	23	33	17	25	6	8	—	—	—	1
75—	26	34	14	24	29	24	15	18	14	6	—	—	—	2
80—	21	29	10	19	22	18	14	10	8	8	—	—	1	1
85 and over	15	19	11	29	10	23	3	13	7	10	—	—	—	—

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	36 Acute polio-myelitis and polio-encephalitis.		36 (1) Acute polio-myelitis.		36 (2) Acute polio-encephalitis.		37 Acute infectious encephalitis (lethargic or epidemic).		37 (a) Acute lethargic (or epidemic) encephalitis.		37 (b) Sequelæ of encephalitis lethargica.		37 (c) Unspecified encephalitis lethargica.		38 Other diseases due to viruses.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	140	99	95	70	45	29	193	180	47	33	95	97	51	50	33	54
0—	3	2	—	2	3	—	8	5	7	5	—	—	1	—	2	2
1—	6	12	2	8	4	4	9	3	8	3	—	—	1	—	4	—
5—	21	9	13	6	8	3	4	1	4	1	—	—	—	—	—	2
10—	13	7	8	5	5	2	3	—	2	—	1	—	—	—	2	—
15—	25	11	17	8	8	3	6	2	4	2	—	—	2	—	—	—
20—	17	15	14	12	3	3	4	2	2	1	—	—	2	1	—	—
25—	13	13	10	11	3	2	4	9	—	3	4	3	—	3	—	—
30—	12	7	10	5	2	2	13	14	3	2	4	7	6	5	—	—
35—	12	8	8	6	4	2	25	8	1	4	18	3	6	1	—	—
40—	11	6	9	3	2	3	25	23	4	1	18	18	3	4	—	—
45—	2	4	1	2	1	2	13	17	4	3	6	8	3	6	—	1
50—	1	1	1	1	—	—	16	25	3	6	10	10	3	9	—	—
55—	2	1	1	—	1	1	12	17	3	—	8	12	1	5	—	—
60—	1	2	1	1	—	1	18	14	1	1	8	7	9	6	1	—
65—	1	—	—	—	1	—	16	21	1	—	6	14	9	7	1	—
70—	—	1	—	—	—	1	9	11	—	1	7	9	2	1	2	5
75—	—	—	—	—	—	—	8	5	—	—	5	3	3	2	9	14
80—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	7	16
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	5	14

Causes of Death.	38 (a, b, d, f)*		38 (e) Varicella.		39(a), (bc)*		40*		41 (b)*		42*		44 Other infective or parasitic diseases.		44 (a)*	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	25	50	6	4	11	17	8	11	6	4	30	23	459	251	441	237
0—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	8	2	3	—	—	—
1—	—	—	3	—	2	2	—	—	—	—	—	—	5	1	2	1
5—	—	—	—	2	1	1	1	1	—	1	2	1	9	2	8	1
10—	—	—	2	—	1	—	1	—	1	—	1	—	14	2	14	2
15—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	14	6	13	6
20—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	18	15	17	15
25—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	3	1	29	15	29	14
30—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	2	1	27	18	27	18
35—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	1	1	45	19	44	19
40—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	46	19	46	18
45—	—	1	—	—	1	2	1	2	—	1	1	3	44	21	41	20
50—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	1	2	28	20	28	19
55—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	1	—	3	54	20	53	20
60—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	5	—	39	24	38	24
65—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	29	26	27	24
70—	2	5	—	—	1	2	1	2	1	1	4	1	27	19	27	17
75—	9	14	—	—	—	3	—	1	—	—	—	3	17	14	16	13
80—	7	16	—	—	1	—	1	—	1	—	—	1	7	6	7	4
85 and over	5	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4	4	2

* 38, (a) Yellow fever, —; 38 (b), Rabies, —; 38 (d) German measles, 0, 1; 38 (f) Other diseases included under 38, —; 39 (a) Louse borne exanthematic typhus, —; 39 (bc), Other or unspecified Typhus-like diseases, 55; 40, Ankylostomiasis, —; 41 (b) Hydatid disease of other or unspecified organs, 5, 45, 30, 30, 45, 55, 55, 70, 75; 42, Other diseases due to helminths, 1, 1, 25, 1, 1, 15, 40, 75, 75; 44 (a) Venereal diseases (other than syphilis and gonorrhœa), —; † Hodgkin's disease.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	44 (c)*		Cancer and other malignant tumours.											
	44 (d) Other diseases included under 44.		II. 45-57 Cancer and other Tumours.		45-55 Total.		45 Buccal cavity and pharynx.		45 (a) Lips.		45 (b) Tongue.		45 (c) Other, etc. parts of buccal cavity.†	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	9	7	40966	40548	40026	39406	1719	484	139	13	581	137	999	334
0—	—	—	32	21	12	11	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	100	94	79	74	4	—	—	—	—	—	4	—
5—	—	1	72	55	56	39	—	2	—	—	—	—	—	2
10—	—	—	55	33	38	19	4	2	—	—	—	—	4	2
15—	1	—	69	77	54	58	1	2	—	—	—	—	1	2
20—	1	—	116	95	97	74	1	2	—	—	—	—	1	2
25—	—	1	204	185	181	158	4	1	—	—	2	—	2	1
30—	—	—	305	390	266	345	6	4	—	—	—	1	6	3
35—	—	—	635	827	594	756	10	6	—	—	3	1	7	5
40—	—	1	1218	1541	1140	1432	24	6	—	—	2	1	22	5
45—	2	—	2173	2479	2094	2347	44	30	5	—	10	9	29	21
50—	—	1	3141	3462	3041	3342	63	43	2	—	13	10	48	33
55—	1	—	4470	4167	4342	4058	115	40	6	—	41	13	68	27
60—	1	—	5898	5221	5797	5117	175	56	5	2	62	12	108	42
65—	2	2	6979	5783	6897	5677	332	81	25	1	124	24	183	56
70—	—	1	7018	6234	6950	6168	364	75	26	1	129	24	209	50
75—	1	—	5163	5163	5112	5093	313	61	38	3	109	21	166	37
80—	—	—	2443	3099	2414	3043	192	47	20	2	61	14	111	31
85 and over	—	—	875	1622	862	1595	67	26	12	4	25	7	30	15

* 44 (c) Mumps, 0, 0, 0, 1, 1, 1, 5, 35, 45, 45, 70, 75, 80, 80, 85, 85.

† The full title according to the detailed International List is 45 (c) Other or unspecified parts of buccal cavity and pharynx.

Causes of Death.	Cancer and other malignant tumours.													
	46 Digestive organs and peritoneum.		46 (a) Œsophagus		46 (b) Stomach and duodenum.		46 (c) Intestines other than duodenum or rectum.		46 (d) Rectum.		46 (e) Liver and biliary passages.		46 (f) Pancreas.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	20970	18481	1501	810	8202	6246	4660	5903	3901	2552	1103	1393	1449	1325
0—	4	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
1—	9	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
5—	7	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	—
10—	4	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
15—	9	8	—	—	2	—	5	3	2	1	—	—	—	—
20—	13	19	—	—	5	2	4	10	2	1	1	—	—	3
25—	60	48	5	2	15	12	18	12	9	6	3	6	3	7
30—	98	108	2	4	37	40	28	33	19	20	4	4	7	4
35—	248	189	10	6	99	66	64	60	36	38	13	13	16	3
40—	503	372	13	17	252	134	92	108	83	55	23	16	34	26
45—	859	671	30	30	419	199	153	222	132	113	45	54	69	36
50—	1283	1036	73	48	601	305	239	339	181	148	73	80	104	85
55—	1997	1555	122	86	951	508	341	466	316	223	112	112	139	126
60—	2888	2241	196	110	1259	743	533	664	496	319	155	185	226	184
65—	3722	2827	284	119	1459	1013	791	822	734	381	184	228	252	229
70—	4173	3460	344	157	1518	1232	984	1087	865	454	211	267	241	228
75—	3163	3083	273	124	1019	1085	828	1032	643	380	163	233	223	208
80—	1444	1903	116	72	439	627	412	681	299	276	82	124	89	116
85 and over	486	956	33	35	126	280	163	364	84	132	32	69	46	70

TABLE 21—continued.

Cancer and other malignant tumours.												
Causes of Death.	46 (g) Peritoneum.		46 (h)* 47 Respiratory system.		47 (a) Larynx and trachea.		47 (b) Lung and pleura.		47 (c)* 48 Uterus.	48 (a) Specified as cancer of cervix.	48 (b) Other or unspecified cancer of uterus.	49 Other female genital organs.
			M.	F.					M.	F.	F.	F.
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	152	246	9465	2158	868	292	8597	1866	4321	1873	2448	2691
0—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1—	9	—	1	1	—	—	1	1	1	1	—	1
5—	3	—	3	2	—	—	3	2	—	—	—	2
10—	2	2	3	1	—	—	3	1	—	—	—	1
15—	—	4	5	3	—	1	5	2	1	—	1	7
20—	1	3	19	3	—	—	19	3	4	1	3	8
25—	7	3	41	8	2	—	39	8	23	14	9	17
30—	1	3	71	24	2	1	69	23	44	25	19	35
35—	10	3	184	40	10	7	174	33	96	50	46	80
40—	6	16	402	97	19	8	383	89	192	120	72	158
45—	11	17	844	150	42	18	802	132	369	197	172	253
50—	12	30	1255	240	46	26	1209	214	543	278	265	335
55—	16	29	1575	253	90	40	1485	213	597	292	305	357
60—	22	33	1766	325	122	44	1644	281	669	294	375	366
65—	17	34	1596	363	182	45	1414	318	581	214	367	386
70—	10	35	984	325	164	45	820	280	551	184	367	302
75—	14	20	493	195	114	31	379	164	367	110	257	225
80—	7	7	165	93	51	17	114	76	198	64	134	110
85 and over	2	6	58	35	24	9	34	26	85	29	56	47

* 46 (h), Other or unspecified digestive organs, 60, 65, 50, 60, 60, 60, 65, 75 ; 47 (c) Unspecified respiratory organs,

Causes of Death.	Cancer and other malignant tumours.											
	50 Breast.		51 Male genital organs.	51 (a) Scrotum.	51 (b) Prostate.	51 (c) Other or unspecified male genital organs.	52 Urinary organs.		53 Skin (scrotum excepted.)		54 Brain and other parts of the nervous system.	
	M.	F.	M.	M.	M.	M.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	64	7843	3132	40	2781	311	2069	1093	540	429	614	390
0—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	6	3
1—	—	—	4	—	2	2	19	25	2	—	21	21
5—	—	—	2	—	1	1	8	8	1	2	19	13
10—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	15	5
15—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	4	11
20—	—	4	12	—	—	12	3	1	5	5	19	11
25—	—	21	25	—	—	25	6	3	5	3	19	17
30—	—	77	23	—	1	22	5	6	4	9	35	18
35—	—	254	31	1	—	30	24	13	11	6	41	34
40—	2	468	28	2	7	19	42	27	15	15	62	33
45—	1	684	42	6	11	25	96	33	14	17	101	50
50—	2	862	61	6	40	15	148	71	23	18	83	56
55—	6	930	149	2	127	20	218	100	34	22	75	47
60—	4	1056	325	6	290	29	325	144	46	33	66	25
65—	24	956	536	4	505	27	369	185	67	46	37	26
70—	10	980	764	7	729	28	360	188	77	58	9	10
75—	7	784	648	3	621	24	264	161	107	71	2	7
80—	8	468	348	2	324	22	130	86	75	55	—	2
85 and over	—	299	132	1	123	8	50	41	53	69	—	1

TABLE 21—continued.

Causes of Death	Cancer and other malignant tumours.															
	54 (a) Glioma (not specified as benign).		54 (b) Sarcoma (of brain, etc.).		54 (c) Other or unspecified forms of cancer included under 54.		55 Other or unspecified organs.		55 (a) Adrenal glands.		55 (b) Bones.		55 (c) Thyroid gland.		55 (d) Others included under 55.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	469	277	30	20	115	93	1453	1516	44	24	440	422	76	231	893	839
0—	4	3	2	—	—	—	—	6	—	3	—	2	—	—	—	1
1—	17	14	4	4	—	3	19	23	4	5	2	9	—	—	13	9
5—	15	10	1	1	3	2	16	10	5	1	3	5	—	—	8	4
10—	11	5	—	—	4	—	11	7	1	1	5	3	—	—	5	3
15—	4	10	—	—	—	1	33	26	—	—	24	19	—	1	9	6
20—	12	5	2	—	5	6	25	17	—	—	15	6	1	—	9	11
25—	14	9	4	3	1	5	21	17	—	—	10	8	—	—	11	9
30—	29	14	2	1	4	3	24	20	2	2	6	5	1	2	15	11
35—	30	24	2	2	9	8	45	38	—	3	12	14	3	1	30	20
40—	52	21	—	3	10	9	62	64	1	2	17	16	—	8	44	38
45—	81	35	3	2	17	13	93	90	9	1	25	18	7	10	52	61
50—	63	45	5	—	15	11	123	138	3	1	38	38	4	16	78	83
55—	55	36	2	1	18	10	173	157	6	1	45	39	9	27	113	90
60—	48	17	1	1	17	7	202	202	7	—	62	57	13	37	120	108
65—	28	18	1	1	8	7	214	226	4	2	62	51	14	45	134	128
70—	5	6	1	1	3	3	209	219	—	1	59	55	13	40	137	123
75—	1	3	—	—	1	4	115	139	1	1	40	45	8	23	66	70
80—	—	1	—	—	—	1	52	81	—	—	12	21	3	16	37	44
85 and over	—	1	—	—	—	—	16	36	1	—	3	11	—	5	12	20

Causes of Death.	Cancer and other malignant tumours				Non-malignant tumours								
	55 (d) (1) Nose or nasal cavity.		55 (d) (2) Others included under 55 (d).		56 Total.		56 (a) Ovaries.	56 (b) Uterus.	56 (c) Other female genital organs.	56 (d) Brain and other parts of the nervous system.		56 (e) Other and unspecified organs.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	F.	F.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	17	10	876	829	388	687	126	218	5	125	148	263	190
0—	—	—	—	1	17	8	—	—	—	5	1	12	7
1—	—	—	13	9	8	10	—	—	—	1	2	7	8
5—	—	—	8	4	7	1	—	—	—	2	—	5	1
10—	—	—	5	3	8	4	—	—	—	3	1	5	3
15—	—	1	9	5	6	9	—	—	—	3	5	3	4
20—	—	—	9	11	8	11	3	—	—	4	3	4	5
25—	—	—	11	9	10	16	4	1	—	4	5	6	6
30—	1	—	14	11	17	27	3	6	1	11	9	6	8
35—	—	—	30	20	15	48	10	22	1	8	7	7	8
40—	—	—	44	38	30	76	5	46	—	20	13	10	12
45—	—	—	52	61	24	89	6	49	—	10	24	14	10
50—	3	1	75	82	25	79	11	40	1	11	14	14	13
55—	3	1	110	89	38	54	10	13	—	14	22	24	9
60—	2	—	118	108	42	52	10	11	—	9	17	33	14
65—	2	—	132	128	31	60	16	7	—	6	17	25	20
70—	2	3	135	120	42	42	11	4	1	8	6	34	20
75—	1	2	65	68	30	47	20	10	1	5	1	25	15
80—	2	2	35	42	21	36	12	5	—	—	1	21	18
85 and over	1	—	11	20	9	18	5	4	—	1	—	8	9

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	Tumours of undetermined nature.						III. 58-71 Rheumatism and Other General Diseases.†		58 Rheumatic fever.		58 (a) Acute rheumatic pericarditis.		58 (b) Acute rheumatic endocarditis.		58 (c) Acute rheumatic myocarditis.	
	57 Total.		57 (a) (b) (c)* 57 (d) Brain and other parts of the nerv. system.		57 (e) Other and unspecified organs.		M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.										
All Ages	552	455	449	353	103	97	2014	4633	206	240	18	20	120	137	17	31
0—	3	2	1	2	2	—	81	58	—	3	—	—	—	2	—	—
1—	13	10	12	10	1	—	44	38	15	11	1	—	9	9	—	—
5—	9	15	8	14	1	1	42	56	34	44	5	6	25	29	1	2
10—	9	10	9	10	—	—	51	63	42	53	8	9	25	29	3	8
15—	9	10	8	9	1	1	36	47	23	25	1	3	16	13	5	3
20—	11	10	10	9	1	1	30	58	11	22	—	—	6	17	1	3
25—	13	11	10	9	3	2	34	62	6	8	—	—	6	6	—	—
30—	22	18	20	15	2	3	43	53	6	13	—	—	4	10	—	3
35—	26	23	25	21	1	2	43	75	12	7	1	—	7	4	—	1
40—	48	33	42	30	6	3	68	114	7	10	—	—	5	5	—	1
45—	55	43	46	40	9	3	85	139	10	11	1	1	6	6	—	1
50—	75	41	70	35	5	6	97	216	6	6	—	—	4	—	—	2
55—	90	55	72	51	18	4	127	340	9	7	—	1	1	2	2	1
60—	59	52	52	42	7	9	212	537	8	3	1	—	1	1	1	1
65—	51	46	38	31	13	14	242	669	7	6	—	—	3	—	1	2
70—	26	24	14	14	12	10	308	854	2	5	—	—	1	2	—	2
75—	21	23	8	5	13	15	277	671	5	6	—	—	1	2	3	1
80—	8	20	2	6	6	14	148	405	2	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	4	9	2	—	2	9	46	178	1	—	—	—	—	—	—	—

* 57 (a), Ovaries, 60, 65, 75, 75; 57 (b), Uterus, 75; 57 (c), Other female genital organs, —.

† The full title according to the detailed International List is III. 58-71, Rheumatism, Diseases of Nutrition and of the Endocrine Glands, Other General Diseases and Vitamin Deficiency Diseases.

Causes of Death.	58 (d) Other diseases included under 58.		59 Chronic rheumatism and other rheumatic diseases.		59 (a) Rheumatoid arthritis.		59 (b) Other chronic articular rheumatism.		59 (c) Other forms of chronic rheumatism.		60 Gout.		61 Diabetes mellitus.		62 Diseases of the pituitary gland.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	51	52	386	1052	247	854	118	172	21	26	21	4	1048	2204	21	37
0—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—
1—	5	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—
5—	3	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—
10—	6	7	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	5	6	1	—
15—	1	6	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	8	13	1	2
20—	4	2	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—	11	22	1	1
25—	—	2	2	1	1	1	—	—	1	—	—	—	14	23	4	1
30—	2	—	5	10	2	9	3	1	—	—	—	—	23	12	4	2
35—	4	2	4	2	4	1	—	—	—	1	—	—	14	22	2	4
40—	2	4	7	8	3	6	4	1	—	1	1	—	38	37	2	5
45—	3	3	18	11	13	11	5	—	—	—	—	—	39	41	2	4
50—	2	4	18	35	13	30	5	3	—	2	—	1	47	61	1	5
55—	6	3	20	61	15	52	5	7	—	2	1	—	64	155	2	3
60—	5	1	45	106	30	92	14	13	1	1	3	—	122	272	—	4
65—	3	4	59	137	46	124	11	13	2	—	4	1	134	373	—	—
70—	1	1	70	235	36	193	27	36	7	6	3	—	215	482	—	4
75—	1	3	70	200	45	163	20	32	5	5	5	1	183	391	1	2
80—	2	—	43	150	23	105	18	38	2	7	3	—	98	221	—	—
85 and over	1	—	18	96	10	67	5	28	3	1	1	1	25	68	—	—

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	62 (1) Hyperpituitarism.		62 (2) Hypopituitarism.		62 (3)* 63 Diseases of the thyroid and parathyroid glands.		63 (a) Simple goitre.		63 (b) Exophthalmic goitre.		63 (c) Myxœdema and cretinism.		63 (d) Other diseases of the thyroid gland.		63 (e) Diseases of the parathyroid gland.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	7	17	14	19	104	777	17	73	65	550	17	132	3	12	2	10
0—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1
1—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
15—	—	1	1	1	1	3	—	1	—	2	—	—	1	—	—	—
20—	—	—	1	1	1	7	1	3	—	3	—	—	—	—	—	1
25—	1	—	3	1	1	12	1	1	—	10	—	1	—	—	—	—
30—	3	1	1	1	3	11	—	1	3	8	—	1	—	1	—	—
35—	—	2	2	2	5	25	—	2	5	21	—	1	—	—	—	1
40—	2	3	—	1	4	30	—	1	4	27	—	2	—	—	—	—
45—	—	3	2	1	6	49	—	1	5	44	—	3	1	—	—	1
50—	—	1	1	4	9	79	1	5	8	65	—	6	—	—	—	3
55—	1	3	1	—	13	95	3	7	6	70	2	16	1	1	1	1
60—	—	—	—	4	18	129	3	9	11	97	4	19	—	2	—	2
65—	—	—	—	—	18	121	2	17	13	70	3	30	—	4	—	—
70—	—	1	—	3	13	113	3	14	6	74	3	22	—	3	1	—
75—	—	2	1	—	10	65	3	3	3	43	4	18	—	1	—	—
80—	—	—	—	—	—	27	—	7	—	12	—	8	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	1	7	—	1	1	4	—	2	—	—	—	—

* 62 (3), Other diseases included under 62, 40.

Causes of Death.	64 Diseases of the thymus (including status lymphaticus).		65 Diseases of the adrenal glands (not specified as tuberculous).		65 (a) Addison's disease, not specified as tuberculous).		65 (b) Other diseases included under 65.		66 Other general diseases.		66 (a) Osteomalacia.		66 (b) Other diseases included under 66.		66 (b) (1) "Pink" disease.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	36	28	41	96	28	79	13	17	142	175	7	12	135	163	44	27
0—	26	23	7	5	1	—	6	5	40	21	—	—	40	21	33	16
1—	5	—	—	—	—	—	—	—	19	24	—	—	19	24	11	11
5—	—	1	—	1	—	1	—	—	5	8	—	—	5	8	—	—
10—	1	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	2	—	—	3	—	3	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
20—	—	—	1	3	—	3	1	—	2	2	—	—	2	2	—	—
25—	1	—	3	10	3	6	—	4	3	7	—	1	3	6	—	—
30—	—	—	—	3	—	2	—	1	2	2	—	—	2	2	—	—
35—	—	1	3	10	3	10	—	—	3	2	—	1	3	1	—	—
40—	1	—	3	13	3	13	—	—	5	10	—	1	5	9	—	—
45—	—	—	6	10	6	9	—	1	4	11	—	—	4	11	—	—
50—	—	—	4	13	3	12	1	1	11	15	—	—	11	15	—	—
55—	—	—	5	8	2	7	3	1	13	10	1	—	12	10	—	—
60—	—	—	3	5	3	5	—	—	11	15	1	2	10	13	—	—
65—	—	—	3	5	2	2	1	3	17	23	4	1	13	22	—	—
70—	—	—	—	5	—	5	—	—	4	8	1	2	3	6	—	—
75—	—	—	1	1	1	—	—	1	2	4	—	2	2	2	—	—
80—	—	—	1	1	—	1	1	—	1	6	—	1	1	5	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	5	—	—

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	66 (b) (2) Idiopathic steatorrhœa.		66 (b) (3) Other diseases included under 66 (b).		67-71 Vitamin deficiency diseases.		67 (a) (b)*		68, 69*		71 Other vitamin deficiency diseases		IV. 72-76 Diseases of the Blood and Blood-forming Organs.		72 Hæmorrhagic conditions.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	23	36	68	100	9	20	3	3	2	5	2	6	1690	2092	94	93
0—	1	2	6	3	5	2	2	—	2	2	1	—	37	26	16	7
1—	7	10	1	3	—	1	—	—	—	1	—	—	104	67	14	9
5—	2	5	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	60	40	5	4
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	29	3	4
15—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	45	22	7	—
20—	—	1	2	1	—	1	—	—	—	1	—	—	45	37	5	7
25—	—	3	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	33	42	6	6
30—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	25	46	3	1
35—	1	—	2	1	—	2	—	1	—	1	—	—	54	62	3	5
40—	2	1	3	8	—	1	—	—	—	—	—	1	72	91	2	4
45—	1	2	3	9	—	2	—	—	—	—	—	—	77	107	4	4
50—	3	1	8	14	1	1	—	—	—	—	—	—	89	112	2	9
55—	3	2	9	8	—	1	—	—	—	—	—	1	129	140	5	7
60—	1	2	9	11	2	3	1	—	—	—	—	2	150	209	5	5
65—	1	4	12	18	—	3	—	1	—	—	—	—	214	278	7	6
70—	1	—	2	6	1	2	—	—	—	—	1	2	245	301	4	5
75—	—	—	2	2	—	1	—	1	—	—	—	—	179	260	2	4
80—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	70	160	—	4
85 and over	—	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	25	63	1	2

* 67 (a), Infantile scurvy (Barlow's Disease), 0, 0 ; 67 (b), Other forms of scurvy, 60, 35, 65, 75 ; 68, Beri-beri 50, 50, 60, 65 ; 69, Pellagra, 60, 45, 45, 65.

Causes of Death	72 (a) Primary purpura.		72 (b) Hæmophilia.		72(c)* 73 Anæmias.		73 (a) Pernicious anæmia.		73 (b) Other hyperchromic anæmias.		73 (c) Hypo-chromic anæmias.		73 (d) Other anæmias included under 73.		74 Leukæmias and aleukæmias.	
Ages at Death	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	76	93	17	—	670	1135	437	771	15	25	27	99	191	240	806	683
0—	13	7	3	—	11	12	—	—	—	1	—	1	11	10	10	7
1—	13	9	1	—	3	3	—	—	—	—	1	1	2	2	86	51
5—	5	4	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—	47	34
10—	3	4	—	—	6	3	—	—	—	—	1	1	5	2	25	20
15—	5	—	1	—	4	6	—	—	—	—	—	1	4	5	31	14
20—	1	7	4	—	11	6	1	1	—	—	—	—	10	5	21	23
25—	5	6	1	—	5	12	2	2	—	—	—	4	3	6	17	19
30—	2	1	1	—	5	6	—	1	—	1	—	—	5	4	13	29
35—	2	5	1	—	8	20	3	6	—	—	—	4	5	10	40	30
40—	2	4	—	—	16	25	6	5	—	—	—	4	10	16	46	50
45—	3	4	1	—	15	38	3	14	1	4	—	4	11	16	50	52
50—	2	9	—	—	17	43	7	22	—	1	—	2	10	18	57	46
55—	4	7	1	—	38	62	24	36	1	2	—	8	13	16	67	52
60—	4	5	1	—	54	110	31	73	3	2	1	11	19	24	84	65
65—	5	6	2	—	104	170	76	120	2	5	3	18	23	27	85	77
70—	4	5	—	—	161	220	116	174	3	2	9	10	33	34	71	57
75—	2	4	—	—	131	208	105	166	4	2	8	19	14	21	41	35
80—	—	4	—	—	54	140	46	114	1	3	3	9	4	14	13	15
85 and over	1	2	—	—	22	51	17	37	—	2	1	2	4	10	2	7

• 72 (c), Other diseases included under 72, 15.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	74 (a) Leukæmia.		74 (b) Aleukæmia.		75 Diseases of the spleen.		75 (a) Splenic anæmia.		75 (b) Banti's disease.		75 (c) Other diseases included under 75.		76 Other diseases of the blood & blood forming organs.		76 (a) Agranulocytosis.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	755	648	51	35	87	143	28	73	47	56	12	14	33	38	11	22
0—	10	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	83	48	3	3	—	3	—	2	—	1	—	—	1	1	1	1
5—	43	30	4	4	1	1	1	—	—	1	—	—	2	1	2	1
10—	22	20	3	—	3	2	2	—	1	2	—	—	—	—	—	—
15—	27	13	4	1	2	2	2	1	—	1	—	—	1	—	1	—
20—	21	21	—	2	7	1	1	—	6	1	—	—	1	—	—	—
25—	15	19	2	—	4	4	2	3	2	1	—	—	1	1	1	1
30—	13	27	—	2	4	7	—	—	3	6	1	1	—	3	—	2
35—	39	27	1	3	3	7	—	1	3	6	—	—	—	—	—	—
40—	43	44	3	6	7	11	2	5	4	6	1	—	1	1	1	1
45—	45	51	5	1	5	10	1	3	4	6	—	1	3	3	—	2
50—	53	45	4	1	7	10	—	7	5	2	2	1	6	4	—	2
55—	64	49	3	3	12	15	3	10	7	4	2	1	7	4	2	2
60—	77	61	7	4	5	25	3	13	2	9	—	3	2	4	1	2
65—	82	76	3	1	14	20	3	12	6	6	5	2	4	5	—	3
70—	67	56	4	1	7	12	4	4	2	3	1	5	2	7	—	3
75—	38	33	3	2	4	11	3	10	1	1	—	—	1	2	1	2
80—	11	14	2	1	2	—	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—
85 and over	2	7	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—

Causes of Death.	76 (c) (d)*		V. 77-79 Chronic Poisoning and Intoxication.		77 Alcoholism (ethylism).		78 Lead poisoning.		78 (b)*		79 Chronic poisoning by other mineral and organic substances.		79 (a, ba, c, d)*		VI. 80-89 Diseases of the Nervous System and Sense Organs	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	19	16	41	21	32	14	1	1	1	—	8	6	3	2	25471	34370
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	442	334
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	179	158
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	56
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63	43
15—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	66
20—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	92
25—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	135	131
30—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	166	173
35—	—	—	3	3	1	2	—	—	—	—	2	1	—	—	237	215
40—	—	—	3	2	3	1	—	—	—	—	—	1	—	1	366	363
45—	3	1	7	4	5	2	1	1	1	—	1	1	1	—	547	710
50—	6	2	7	4	7	4	—	—	—	—	—	—	—	—	847	1309
55—	4	2	8	2	6	1	—	—	—	—	2	1	1	1	1549	1830
60—	—	2	7	4	5	3	—	—	—	—	2	1	1	—	2649	3047
65—	4	2	3	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3875	4579
70—	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4947	6293
75—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4775	6682
80—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2930	5015
85 and over	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1482	3274

* 76 (c), Hæmoglobinæmia, 55 ; 76 (d), Other diseases included under 76, 60, 70 ; 78 (b), Not specified as occupational, 45 ; 79 (a), Occupational poisoning (not lead), 25, 35, 55, 25 ; 79 (ba) Narcotics, 60 ; 79 (c), Other non-occupational chronic poisoning, 35, 35, 45, 60 ; 79 (d), Unspecified (Chronic) poisoning, —.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	80 Encephalitis (non-epidemic).		80 (a) Intra-cranial abscess.		80 (b) Other diseases included under 80.		81 Meningitis (non-meningo-coccal).		82 Diseases of the medulla and spinal cord.		82 (1) Motor neurone disease.		82 (2) Sub-acute combined degeneration.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	144	94	79	37	65	57	257	180	411	314	324	190	17	27
0—	22	9	5	2	17	7	90	58	5	2	5	1	—	—
1—	22	14	2	2	20	12	43	29	2	2	2	—	—	—
5—	6	6	2	1	4	5	13	5	3	1	2	—	—	—
10—	3	9	3	6	—	3	6	3	3	—	3	—	—	—
15—	4	3	4	3	—	—	4	4	5	3	4	2	—	—
20—	7	1	7	—	—	1	13	2	2	4	1	2	—	—
25—	7	8	2	2	5	6	4	6	2	7	2	3	—	—
30—	10	5	7	3	3	2	6	8	8	8	1	4	1	—
35—	6	3	5	2	1	1	10	1	10	5	6	2	—	—
40—	11	5	9	1	2	4	13	7	21	15	18	7	—	1
45—	12	5	6	1	6	4	4	6	23	14	21	6	—	1
50—	12	3	9	1	3	2	14	12	38	24	29	13	—	2
55—	10	7	9	4	1	3	10	7	63	50	54	31	2	4
60—	6	4	5	3	1	1	12	7	63	48	52	32	1	5
65—	3	7	2	4	1	3	10	16	64	53	52	41	4	4
70—	3	5	2	2	1	3	3	5	48	33	35	23	5	4
75—	—	—	—	—	—	—	1	4	36	29	27	16	2	4
80—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	14	9	6	2	1
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	1	1	—	1

Causes of Death.	82 (3) Myelitis of unstated origin.		82 (4) Other diseases included under 82.		83 Intra-cranial lesions of vascular origin.		83 (a) Cerebral hæmorrhage.		83 (b) (c) Cerebral embolism, thrombosis and softening.		83 (d) Hemiplegia and other paralyses of unstated origin.		83 (e) Other intra-cranial effusions.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	31	46	39	51	225	243	131	132	870	3156	671	836	18	18
0—	—	1	—	—	18	14	13	11	5	2	—	1	—	—
1—	—	—	—	2	4	13	2	5	—	4	1	3	1	1
5—	—	—	1	1	2	2	2	1	—	1	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	6	2	5	1	1	—	—	—	—	1
15—	—	1	1	—	9	11	8	11	1	—	—	—	—	—
20—	—	1	1	1	9	12	9	7	—	3	—	1	—	1
25—	—	2	—	2	29	25	28	23	1	2	—	—	—	—
30—	2	2	4	2	59	65	51	57	5	8	1	—	2	—
35—	1	—	3	3	99	101	79	86	16	13	4	2	—	—
40—	2	3	1	4	198	210	173	186	23	22	2	—	—	2
45—	1	3	1	4	380	540	320	456	51	79	9	5	—	—
50—	3	4	6	5	684	1107	532	875	137	213	13	19	2	—
55—	3	3	4	12	1357	1607	972	1206	358	373	26	28	1	—
60—	5	6	5	5	2430	2812	1606	1970	751	753	73	85	—	4
65—	3	5	5	3	3617	4260	2169	2787	1326	1367	121	106	1	—
70—	4	4	4	2	4708	6006	2618	3613	1943	2222	142	170	5	1
75—	5	6	2	3	4592	6448	2433	3615	2001	2654	154	177	4	2
80—	1	5	1	2	2855	4887	1425	2532	1344	2209	85	143	1	3
85 and over	1	—	—	—	1468	3227	687	1491	740	1637	40	96	1	3

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	84 Mental disorders and deficiency.		84 (a) Mental deficiency.		84 (b) Schizophrenia (dementia præcox).		84 (c) Manic-depressive psychosis.		84 (d) Other mental disorders included under 84.		85 Epilepsy.		86 Convulsions in children under 5 years of age.		87 Other diseases of the nervous system.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	237	338	121	130	20	32	11	8	85	168	511	460	138	109	885	1248
0—	41	53	41	53	—	—	—	—	—	—	4	3	116	93	6	4
1—	22	16	22	15	—	—	—	—	—	1	35	22	22	16	9	13
5—	11	9	10	8	—	—	—	—	1	1	17	18	—	—	7	4
10—	6	4	6	4	—	—	—	—	—	—	23	12	—	—	5	6
15—	9	7	8	6	1	—	—	—	—	1	49	21	—	—	4	8
20—	4	20	2	5	1	5	—	—	1	10	49	37	—	—	3	10
25—	10	13	3	3	2	5	1	—	4	5	50	41	—	—	16	27
30—	16	15	6	6	6	3	—	1	4	5	36	40	—	—	17	25
35—	14	27	5	5	4	10	—	1	5	11	54	30	—	—	32	38
40—	9	20	3	3	1	3	2	2	3	12	39	47	—	—	54	54
45—	11	21	1	2	1	2	1	—	8	17	42	39	—	—	58	73
50—	11	34	4	8	1	—	—	—	6	26	20	39	—	—	55	84
55—	16	25	—	1	2	1	—	—	14	23	30	26	—	—	53	100
60—	17	22	1	5	—	2	4	2	12	13	14	23	—	—	95	123
65—	17	21	1	2	—	1	3	2	13	16	16	28	—	—	139	179
70—	7	11	1	1	1	—	—	—	5	10	16	12	—	—	161	209
75—	11	11	3	1	—	—	—	—	8	10	12	10	—	—	114	170
80—	5	9	4	2	—	—	—	—	1	7	4	7	—	—	47	87
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	—	—	10	34

Causes of Death.	87 (a) Chorea.		87 (b) Neuritis (non-rheumatic).		87 (c) Paralysis agitans.		87 (d) Disseminated sclerosis.		87 (e) Other diseases included under 87.		87 (e) (1)* 87 (e) (2) Other diseases included under 87 (e).		88 Diseases of the organs of vision.		89 Diseases of the ear and of the mastoid antrum.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	6	18	34	43	495	682	277	427	73	78	71	77	18	27	346	251
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	4	6	4	2	—	138	98
1—	—	1	—	—	—	—	—	1	9	11	9	11	—	1	20	32
5—	1	—	2	1	—	—	—	—	4	3	4	3	1	—	10	11
10—	2	2	1	1	—	—	—	—	2	3	2	3	1	—	10	7
15—	—	5	2	—	—	—	1	2	1	1	1	1	—	—	24	9
20—	—	—	—	1	—	—	—	7	3	2	2	2	1	—	16	6
25—	1	1	2	4	1	—	12	20	—	2	—	2	—	—	17	4
30—	—	—	1	5	2	—	11	18	3	2	3	2	—	—	14	7
35—	—	1	2	—	4	1	24	33	2	3	2	3	—	—	12	10
40—	—	—	3	5	3	5	40	40	8	4	8	4	1	—	20	5
45—	1	2	1	—	2	9	50	58	4	4	4	4	—	—	17	12
50—	—	2	2	4	13	16	30	54	10	8	10	8	—	—	13	6
55—	1	1	2	2	19	27	25	61	6	9	6	8	—	1	10	7
60—	—	—	3	4	54	70	34	43	4	6	3	6	1	2	11	6
65—	—	—	5	4	102	117	26	49	6	9	6	9	1	4	8	11
70—	—	1	3	5	140	175	16	26	2	2	2	2	—	4	1	8
75—	—	2	3	3	101	155	7	8	3	2	3	2	4	5	5	5
80—	—	—	1	3	45	78	1	4	—	2	—	2	5	7	—	4
85 and over	—	—	1	1	9	29	—	3	—	1	—	1	1	3	—	3

* 87 (e) (1), Convulsions of undetermined origin (ages 5 and over), 20, 60, 55,

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	89 (a) Otitis and other diseases of the ear (without mention of mastoid disease).		89 (b) Diseases of the mastoid antrum.		VII. 90-103 Diseases of the Circulatory System.		90-95 Heart diseases.		90 Pericarditis.		90 (a) Chronic pericarditis specified as rheumatic.		90 (b) Other pericarditis included under 90.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	231	179	115	72	76868	76907	67455	67283	174	118	17	16	157	102
0—	95	71	43	27	9	6	—	2	—	1	—	—	—	1
1—	14	21	6	11	14	15	10	11	1	1	1	—	—	1
5—	4	7	6	4	33	25	31	24	3	1	—	—	3	1
10—	8	4	2	3	69	102	64	99	6	6	3	4	3	2
15—	16	5	8	4	89	113	82	105	7	5	4	1	3	4
20—	11	6	5	—	169	173	154	157	7	4	1	1	6	3
25—	11	3	6	1	250	290	219	264	2	2	—	2	2	—
30—	11	5	3	2	349	371	320	330	3	5	—	—	3	5
35—	9	8	3	2	574	506	516	454	6	7	2	—	4	7
40—	12	3	8	2	1145	774	1031	662	9	8	1	—	8	8
45—	9	9	8	3	2135	1233	1918	1036	14	4	—	—	14	4
50—	8	5	5	1	3134	1847	2835	1592	8	9	1	—	7	9
55—	7	5	3	2	5229	3041	4697	2666	20	8	2	—	18	8
60—	7	4	4	2	8089	5218	7214	4566	27	11	—	1	27	10
65—	4	8	4	3	10917	8584	9620	7552	27	18	1	2	26	16
70—	1	5	—	3	14005	12982	12258	11389	17	13	1	3	16	10
75—	4	4	1	1	14048	15579	12196	13635	13	7	—	2	13	5
80—	—	3	—	1	10360	13810	8891	12070	4	8	—	—	4	8
85 and over	—	3	—	—	6250	12238	5399	10669	—	—	—	—	—	—

Causes of Death.	91 Acute endocarditis.		91 (a) (b) Acute or sub-acute bacterial endocarditis.		91(c) Other acute and sub-acute of endocarditis.		92 Chronic affection of the valves and endocardium.		92 (a) Aortic valvular disease (without mitral disease).		92 (b) Other specified valvular diseases (including sequelae of rheumatic fever).		92 (b) (1) Mitral valve disease.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	284	214	279	204	5	10	5615	7624	912	530	3423	5465	2691	4510
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	5	—	4	—	1	5	3	1	—	4	3	1	2
5—	1	2	1	1	—	1	21	17	—	—	20	16	13	10
10—	5	8	5	8	—	—	48	67	—	1	41	63	22	33
15—	10	11	10	11	—	—	55	73	2	2	48	67	28	47
20—	20	17	20	17	—	—	95	108	4	1	86	100	61	78
25—	33	19	33	18	—	1	123	199	11	2	101	189	65	140
30—	23	24	22	23	1	1	169	255	7	5	150	236	109	193
35—	41	16	41	16	—	—	202	300	16	6	168	272	129	207
40—	28	9	27	7	1	2	292	398	33	5	236	368	172	300
45—	27	20	26	19	1	1	327	495	54	18	217	402	158	320
50—	22	24	21	24	1	—	393	566	68	27	247	449	187	373
55—	20	15	20	15	—	—	568	663	104	41	361	493	277	403
60—	19	12	19	11	—	1	697	717	145	61	389	516	318	421
65—	20	14	20	14	—	—	751	938	150	89	397	603	310	508
70—	10	4	10	4	—	—	773	995	153	84	395	626	346	540
75—	3	7	2	5	1	2	612	927	107	98	301	561	262	493
80—	2	5	2	5	—	—	351	575	40	66	184	312	164	273
85 and over	—	2	—	2	—	—	133	328	17	24	78	189	69	169

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	92 (b) (2) Other diseases included under 92 (b).		92 (c) Unspecified valvular lesions or endocarditis.		93 Diseases of the myocardium.		93 (a) Acute myocarditis.		93 (b) Chronic myocarditis specified as rheumatic.		93 (c) Myocardial degeneration, infarction, sclerosis and other chronic myocarditis.		93 (c) (1) Cardio-vascular degeneration.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	732	955	1280	1629	3617	44023	102	98	233	319	3285	40287	13628	15059
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	3	1	—	—	4	1	1	—	2	1	—	—	—	—
5—	7	6	1	1	6	4	2	2	3	1	1	1	—	—
10—	19	30	7	3	1	15	—	2	—	11	1	1	—	—
15—	20	20	5	4	6	9	—	—	2	2	2	5	—	—
20—	25	22	5	7	16	18	2	2	3	1	8	10	1	1
25—	36	49	11	8	33	27	1	1	11	5	13	12	—	—
30—	41	43	12	14	40	28	3	3	4	5	26	17	11	—
35—	39	65	18	22	75	71	2	3	8	8	50	42	9	6
40—	64	68	23	25	134	138	2	2	15	16	100	94	27	22
45—	59	82	56	75	314	253	3	4	10	27	253	189	74	40
50—	60	76	78	90	643	531	8	3	10	28	530	420	194	151
55—	84	90	103	129	1354	1076	9	11	22	28	1124	881	441	342
60—	71	95	163	140	2651	2085	13	10	28	35	2268	1769	992	745
65—	87	95	204	246	4312	3925	12	11	39	34	3785	3447	1807	1502
70—	49	86	225	285	6938	7104	16	12	29	38	6292	6391	2868	2689
75—	39	68	204	268	8159	9740	9	16	28	38	7535	9010	3188	3520
80—	20	39	127	197	6900	9652	13	4	15	28	6514	9096	2523	3246
85 and over	9	20	38	115	4585	9346	6	12	4	13	4349	8902	1493	2795

Causes of Death.	93 (c) (2) Myocardial degeneration described as fatty.		93 (c) (3) Other myocardial degeneration.		93 (d) Myocarditis not distinguished as acute or chronic.		94 Diseases of the coronary arteries, angina pectoris.		94 (a) Diseases of the coronary arteries.		94 (b) Angina pectoris without mention of coronary disease.		95 Other diseases of the heart.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	237	373	1898	624855	2985	3319	23649	12991	22620	12456	1029	535	1562	2313
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
1—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—
5—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	1	1	—	1	1	1	1	1	—	—	3	2
15—	—	—	2	5	2	2	1	1	1	1	—	—	3	6
20—	—	—	7	9	3	5	8	3	8	3	—	—	8	7
25—	1	3	12	9	8	9	22	7	21	7	1	—	6	10
30—	1	—	14	17	7	3	67	8	61	8	6	—	18	10
35—	5	9	36	27	15	18	178	33	172	32	6	1	14	27
40—	5	9	68	63	17	26	543	83	522	81	21	2	25	26
45—	16	14	163	135	48	33	1190	199	1143	196	47	3	46	65
50—	25	25	311	244	95	80	1690	379	1631	367	59	12	79	83
55—	41	37	642	502	199	156	2622	755	2496	728	126	27	113	149
60—	38	64	1238	960	342	271	3655	1546	3498	1474	157	72	165	195
65—	30	79	1948	1866	476	433	4257	2345	4080	2235	177	110	253	312
70—	41	58	3383	3644	601	663	4215	2845	4023	2733	192	112	305	428
75—	21	48	4326	5442	587	676	3113	2511	2957	2403	156	108	296	443
80—	10	20	3981	5830	358	524	1482	1487	1421	1429	61	58	152	343
85 and over	3	7	2853	6100	226	419	605	787	585	757	20	30	76	206

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	95 (a) Functional heart disease (without mention of organic lesion).		95 (b) Heart disease specified as rheumatic but otherwise ill-defined.		95 (c) Other diseases included under 95.		96 Aneurysm (except of heart and aorta).		97 Arterio-sclerosis.*		98 Gangrene.		99 Other diseases of the arteries.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	903	1531	87	127	572	655	172	194	5883	5925	244	213	194	172
0—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
10—	—	—	1	2	2	—	1	—	—	—	—	—	1	1
15—	—	2	2	1	1	3	2	4	—	—	—	—	2	1
20—	2	3	1	2	5	2	6	4	1	—	—	—	1	5
25—	1	4	2	3	3	3	13	6	—	2	—	—	5	5
30—	7	6	4	3	7	1	8	6	—	—	—	—	6	8
35—	7	15	4	6	3	6	11	11	8	3	—	1	5	4
40—	10	16	9	3	6	7	25	19	13	6	1	—	5	7
45—	20	32	10	23	16	10	27	27	36	25	1	—	10	9
50—	38	44	7	19	34	20	8	26	82	50	3	2	16	10
55—	58	97	16	17	39	35	24	26	179	79	2	2	23	22
60—	94	142	7	6	64	47	21	20	424	262	10	7	24	14
65—	154	216	7	15	92	81	12	20	754	455	24	18	25	22
70—	191	295	9	12	105	121	4	8	1171	1015	36	39	26	14
75—	191	316	5	7	100	120	6	11	1337	1353	54	40	25	24
80—	90	216	3	4	59	123	2	3	1163	1339	72	67	14	12
85 and over	40	127	—	4	36	75	1	2	714	1336	40	37	5	13

* Excluding coronary or renal sclerosis or cerebral hæmorrhage.

Causes of Death.	100 Diseases of the veins.		100 (a) Varices.		100 (b) Other diseases of the veins.		101 Diseases of the lymphatic system.		102 High blood pressure (idiopathic).		103 Other diseases of the circulatory system.		VIII. 104-114 Diseases of the Respiratory System.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	292	560	88	229	204	331	17	17	2593	2534	18	9	29263	19443
0—	1	—	—	—	1	—	6	3	—	—	1	1	2921	2228
1—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	1	527	482
5—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	91	57
10—	1	—	—	—	1	—	—	—	1	2	1	—	56	42
15—	—	1	—	—	—	1	—	—	3	2	—	—	70	79
20—	4	2	2	1	2	1	—	—	3	5	—	—	97	101
25—	1	6	—	3	1	3	—	—	12	5	—	2	151	125
30—	5	7	—	4	5	3	—	1	10	18	—	1	168	156
35—	10	13	—	5	10	8	—	2	24	18	—	—	287	236
40—	14	21	6	9	8	12	—	—	55	59	1	—	514	319
45—	20	45	5	9	15	36	1	1	120	90	2	—	1103	471
50—	28	37	9	11	19	26	—	—	161	130	1	—	1568	614
55—	33	59	9	21	24	38	—	1	271	186	—	—	2432	863
60—	44	71	13	32	31	39	—	1	351	277	1	—	3740	1255
65—	37	74	8	31	29	43	3	2	439	440	3	1	4186	1860
70—	45	89	23	34	22	55	1	—	460	428	4	—	4094	2581
75—	28	73	10	31	18	42	1	3	398	439	3	1	3489	2955
80—	17	46	3	28	14	18	2	1	198	272	1	—	2320	2655
85 and over	4	16	—	10	4	6	—	—	87	163	—	2	1449	2364

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	104 Diseases of the nasal fossæ and annexa.		105 Diseases of the larynx.		106 Bronchitis.		106 (a) Acute bronchitis.		106 (b) Chronic bronchitis.		106 (c) Bronchitis not distinguished as acute or chronic.		107-109 Pneumonia (all forms).	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	62	64	71	36	15827	9083	2196	2150	11681	5363	1950	1570	9715	7901
0—	9	14	20	8	376	278	277	189	8	6	91	83	2470	1904
1—	3	4	30	14	87	71	53	41	10	19	24	11	387	375
5—	2	1	2	1	23	13	9	3	13	9	1	1	59	34
10—	2	2	1	—	17	12	6	5	10	6	1	1	25	24
15—	2	2	1	—	27	19	7	5	14	13	6	1	28	39
20—	3	1	—	1	23	32	1	2	18	25	4	5	45	44
25—	7	2	1	—	38	24	4	2	29	22	5	—	70	61
30—	4	3	1	1	60	41	8	1	50	34	2	6	65	57
35—	3	5	—	—	108	82	12	8	86	64	10	10	100	88
40—	5	2	—	1	202	92	20	20	167	64	15	8	172	121
45—	5	2	2	1	521	142	44	19	426	111	51	12	324	197
50—	4	2	—	—	832	238	80	40	681	171	71	27	426	205
55—	2	2	3	3	1369	375	133	56	1105	274	131	45	624	268
60—	2	5	1	2	2299	593	208	91	1849	412	242	90	820	405
65—	3	5	2	2	2649	989	274	169	2103	666	272	154	959	590
70—	4	2	3	2	2611	1426	306	295	2001	910	304	221	1025	869
75—	1	5	2	—	2205	1742	304	380	1606	1073	295	289	999	954
80—	1	2	—	—	1493	1553	252	391	998	853	243	309	669	890
85 and over	—	3	2	—	887	1361	198	433	507	631	182	297	448	776

Causes of Death.	107-109 (1) With mention of influenza as a contributory or secondary cause.		107-109 (2) Without mention of influenza.		107 Broncho-pneumonia.		107 (1)* 107 (2) Without mention of influenza.		108 Lobar pneumonia.		108 (1)* 108 (2) Without mention of influenza.		109 (1)* 109 Pneumonia (unspecified).	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	4	2	9711	7899	6480	5739	6478	5739	2465	1567	2463	1566	770	595
0—	—	—	2470	1904	2103	1624	2103	1624	203	154	203	154	164	126
1—	—	—	387	375	315	314	315	314	51	40	51	40	21	21
5—	—	—	59	34	47	22	47	22	11	7	11	7	1	5
10—	—	—	25	24	13	13	13	13	9	8	9	8	3	3
15—	—	—	28	39	14	21	14	21	10	15	10	15	4	3
20—	—	—	45	44	27	24	27	24	15	16	15	16	3	4
25—	—	—	70	61	29	29	29	29	38	21	38	21	3	11
30—	1	—	64	57	31	24	31	24	28	24	27	24	6	9
35—	—	1	100	87	47	53	47	53	38	29	38	28	15	6
40—	—	—	172	121	78	63	78	63	76	48	76	48	18	10
45—	—	—	324	197	142	115	142	115	153	64	153	64	29	18
50—	—	—	426	205	196	113	196	113	193	72	193	72	37	20
55—	—	—	624	268	292	156	292	156	265	90	265	90	67	22
60—	2	—	818	405	427	239	425	239	306	132	306	132	87	34
65—	1	—	958	590	542	356	542	356	337	187	336	187	80	47
70—	—	—	1025	869	650	591	650	591	296	201	296	201	79	77
75—	—	—	999	954	688	678	688	678	234	200	234	200	77	76
80—	—	—	669	890	484	696	484	696	140	143	140	143	45	51
85 and over	—	1	448	775	355	608	355	608	62	116	62	116	31	52

* With mention of Influenza as a contributory or secondary cause; 107 (1), 60, 60; 108 (1), 30, 65, 35; 109 (1), 85.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	109 (2) Without mention of influenza.		110 Pleurisy.		110 (a) Empyema.		110 (b) Other or unspecified forms of pleurisy.		111 Congestion etc., of the lungs.†		111 (a) Hæmorrhagic infarction of lung.		111 (b) Acute œdema of lung.		111 (c) Chronic or unspecified congestion of lung.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	770	594	262	156	125	49	137	107	533	677	228	234	67	63	238	380
0—	164	126	15	7	12	5	3	2	13	5	—	—	4	2	9	3
1—	21	21	7	3	5	3	2	—	2	1	1	1	1	—	—	—
5—	1	5	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—
10—	3	3	—	1	—	—	—	1	1	2	—	—	1	2	—	—
15—	4	3	2	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—
20—	3	4	4	1	3	—	1	1	3	2	2	2	1	—	—	—
25—	3	11	7	1	3	1	4	—	4	7	3	5	1	1	—	1
30—	6	9	9	4	3	2	6	2	6	4	2	2	3	2	1	—
35—	15	6	8	5	6	4	2	1	7	6	5	4	1	2	1	—
40—	18	10	11	7	5	4	6	3	9	5	5	2	2	1	2	2
45—	29	18	12	7	5	—	7	7	17	24	16	18	—	5	1	1
50—	37	20	23	13	9	5	14	8	25	23	21	17	1	2	3	4
55—	67	22	19	17	12	6	7	11	32	35	22	26	8	3	2	6
60—	87	34	39	14	24	4	15	10	53	45	39	37	10	5	4	3
65—	80	47	40	22	22	7	18	15	63	56	38	39	13	13	12	4
70—	79	77	38	18	8	3	30	15	66	74	34	34	9	6	23	34
75—	77	76	18	11	4	2	14	9	79	87	24	26	6	7	49	54
80—	45	51	4	17	1	3	3	14	76	118	13	11	1	7	62	100
85 and over	31	51	6	7	2	—	4	7	75	182	3	10	3	4	69	168

† The full title according to the detailed International List is **III**, Congestion, œdema, hæmorrhagic infarction and thrombosis of the lungs.

Causes of Death.	Total.		112 Asthma												113 Pulmonary emphysema	
			With contributory or secondary causes													
			(1) Influenza.		(2) Chronic endocarditis, etc.		(3) Myocardial disease.		(4) Arterio-sclerosis.		(5) Chronic nephritis.		(6) Without any of the complications here specified in (1)-(5).			
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	1417	1264	1	4	17	8	509	412	13	11	4	3	873	826	654	126
0—	7	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4	1	1
1—	10	13	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	9	12	—	—
5—	2	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	7	1	—
10—	10	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	8	1	—	—
15—	9	17	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	7	16	—	—
20—	13	16	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	11	13	1	—
25—	16	25	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	13	21	2	2
30—	15	39	—	—	—	—	4	6	—	—	—	—	11	33	3	2
35—	43	47	—	—	2	1	5	6	—	—	1	—	35	40	8	1
40—	66	84	—	—	3	—	8	22	—	—	—	1	55	61	21	4
45—	104	80	—	1	—	—	28	17	—	—	—	—	76	62	54	8
50—	137	113	—	—	4	—	45	36	—	—	1	—	87	77	52	8
55—	178	130	—	—	—	—	59	46	1	—	—	—	118	84	93	15
60—	249	163	—	1	1	1	112	61	2	—	—	—	134	100	124	14
65—	243	162	—	1	—	1	113	64	3	2	1	1	126	93	91	16
70—	162	148	—	—	4	2	67	58	3	4	—	1	88	83	100	26
75—	100	124	1	—	2	2	43	53	3	4	1	—	50	65	57	19
80—	37	64	—	1	—	—	14	25	1	1	—	—	22	37	33	4
85 and over	16	27	—	—	—	—	2	10	—	—	—	—	14	17	13	6

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	114 Other diseases of the respiratory system.		114 (a) Sili-cosis and other occupa-tional pneumo-conioses.		114 (b)* 114 (c) Gangrene of lung.		114 (d) Abscess of lung.		114 (e) Other diseases included under 114, not specified as occupational.		114 (e) (1) Chronic interstitial pneumonia not indicated as occupational		114 (e) (2) Other diseases included under 114 (e).		IX. 115-129 Diseases of the Digestive System.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	722	136	427	4	10	1	70	28	215	103	191	83	24	20	10100	7510
0—	10	7	—	—	—	—	6	4	4	3	—	3	4	—	1593	1046
1—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	253	163
5—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	99	82
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	63
15—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	85	65
20—	5	4	—	—	—	—	2	3	3	1	1	—	2	1	77	65
25—	6	3	2	—	—	—	2	—	2	3	2	2	—	1	106	71
30—	5	5	—	—	1	—	1	3	3	2	2	2	1	—	150	107
35—	10	2	4	—	—	—	3	—	3	2	3	—	—	2	273	158
40—	28	3	15	—	1	—	5	2	7	1	6	—	1	1	434	231
45—	64	10	36	1	1	—	10	2	17	7	16	4	1	3	639	309
50—	69	12	45	1	1	1	8	2	15	8	12	7	3	1	676	369
55—	112	18	75	1	—	—	7	2	30	15	28	10	2	5	880	472
60—	153	14	96	1	4	—	9	2	44	11	39	9	5	2	1092	650
65—	136	18	94	—	1	—	10	—	31	18	27	16	4	2	1158	817
70—	85	16	45	—	—	—	5	5	35	11	34	11	1	—	1068	968
75—	28	13	13	—	—	—	1	1	14	12	14	11	—	1	819	895
80—	7	7	2	—	—	—	—	1	5	6	5	5	—	1	430	582
85 and over	2	2	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	—	—	215	397

* 114 (b), Other occupational respiratory disease, —.

Causes of Death.	115 Diseases of the buccal cavity, etc.†		115 (a) Diseases of the teeth and gums.		115 (b) Septic sore throat.		115 (b) (1)* 115 (b) (2) Others with mention of tonsils.		115 (b) (3) Other diseases included under 115 (b).		115 (c) Other diseases of the pharynx and tonsils.		115 (c) (1) With mention of tonsillectomy.		115 (c) (2) Others with mention of tonsils.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	227	221	43	39	56	65	31	35	22	29	106	78	30	22	51	38
0—	21	15	4	6	4	2	2	2	2	—	11	6	—	—	6	3
1—	30	16	1	2	5	4	4	2	—	2	24	10	11	3	9	2
5—	31	26	1	1	7	9	5	4	1	5	23	16	15	13	7	2
10—	5	10	1	1	2	4	—	2	2	1	2	5	1	1	1	4
15—	11	5	2	2	6	2	4	—	2	2	3	1	1	1	2	—
20—	5	3	1	2	3	1	2	1	1	—	1	—	—	—	1	—
25—	4	8	2	1	2	2	2	2	—	—	—	5	—	2	—	3
30—	5	7	1	3	2	3	1	2	1	1	2	—	—	—	2	—
35—	9	7	3	2	2	1	1	—	1	1	4	4	—	2	—	2
40—	7	9	1	3	2	2	1	2	1	—	3	4	—	—	3	2
45—	11	4	2	3	4	1	1	1	2	—	5	—	1	—	3	—
50—	8	7	2	1	2	5	1	5	1	—	4	1	1	—	3	1
55—	10	7	4	1	3	5	2	2	1	3	2	—	—	—	2	—
60—	16	14	7	—	4	3	2	2	2	1	3	9	—	—	3	7
65—	14	16	3	3	3	6	2	1	1	5	4	5	—	—	4	3
70—	19	20	4	4	2	2	—	—	2	2	10	8	—	—	4	7
75—	10	17	—	2	3	6	1	6	2	—	3	3	—	—	1	2
80—	4	18	—	2	—	5	—	1	—	4	1	—	—	—	—	—
85 and over	7	12	4	—	—	2	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—

* 115 (b) (1), With mention of tonsillectomy, 1, 5, 45, 10.

† The full title according to the detailed International List is 115, Diseases of the buccal cavity and annexe and of the pharynx and tonsils.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	115 (c) (3) Other diseases included under 115 (c).		115 (d) Other diseases included under 115.		116 Diseases of the œsophagus.		117 Ulcer of the stomach or duodenum.		117 (a) Ulcer of the stomach.		117 (b) Ulcer of the duodenum.		118 Other diseases of the stomach.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	25	18	22	39	46	43	3683	1069	2080	790	1603	279	166	187
0—	5	3	2	1	1	2	2	—	1	—	1	—	21	22
1—	4	5	—	—	—	1	2	—	1	—	1	—	6	2
5—	1	1	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	1	2
10—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2	—
15—	—	—	—	—	—	—	4	1	3	1	1	—	—	1
20—	—	—	—	—	1	—	18	5	9	1	9	4	1	—
25—	—	—	—	—	1	—	32	3	11	1	21	2	2	—
30—	—	—	—	1	1	—	63	7	21	3	42	4	1	2
35—	4	—	—	—	—	3	134	14	51	7	83	7	3	2
40—	—	2	1	—	1	—	224	37	115	23	109	14	7	5
45—	1	—	—	—	3	—	374	43	204	23	170	20	11	1
50—	—	—	—	—	4	3	377	75	218	47	159	28	10	6
55—	—	—	1	1	3	3	476	90	291	69	185	21	11	4
60—	—	2	2	2	6	2	572	143	338	105	234	38	17	14
65—	—	2	4	2	10	7	556	162	317	129	239	33	18	22
70—	6	1	3	6	6	8	411	189	236	151	175	38	21	21
75—	2	1	4	6	5	9	290	142	171	108	119	34	17	31
80—	1	—	3	11	3	4	108	96	62	75	46	21	12	32
85 and over	1	1	2	9	—	1	39	61	30	47	9	14	5	20

Causes of Death.	118 (1) Inflammation of the stomach.		118 (2) Other diseases included under 118.		119* & 120 Enteritis and diarrhœa.		119(a)&120(a) Enteritis and diarrhœa without mention of ulceration.		119 (b) & 120 (b) Ulceration of the intestines (except duodenum).		121 Appendicitis.		121 (1) Without mention of intestinal obstruction.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	87	143	79	44	1900	1604	1732	1337	168	267	722	535	529	431
0—	21	16	—	6	1376	928	1375	928	1	—	4	1	3	1
1—	5	1	1	1	96	69	96	68	—	1	64	33	60	30
5—	—	2	1	—	4	9	3	9	1	—	43	31	32	24
10—	1	—	1	—	3	4	3	3	—	1	34	30	26	24
15—	—	1	—	—	8	13	1	4	7	9	41	24	31	19
20—	1	—	—	—	6	13	3	1	3	12	25	19	17	15
25—	2	—	—	—	11	29	6	4	5	25	20	8	16	5
30—	—	2	1	—	14	27	8	4	6	23	19	15	13	10
35—	2	1	1	1	26	31	9	10	17	21	38	18	23	16
40—	2	4	5	1	33	40	11	11	22	29	40	21	25	16
45—	4	—	7	1	27	31	15	13	12	18	52	28	36	26
50—	3	3	7	3	25	32	13	12	12	20	31	42	19	33
55—	2	4	9	—	35	36	13	16	22	20	59	32	45	25
60—	4	7	13	7	37	38	30	26	7	12	52	48	34	39
65—	8	14	10	8	46	55	27	33	19	22	70	48	50	39
70—	11	17	10	4	48	62	33	47	15	15	63	62	43	48
75—	9	24	8	7	44	83	37	57	7	26	37	39	32	32
80—	8	28	4	4	38	60	26	50	12	10	22	24	17	18
85 and over	4	19	1	1	23	44	23	41	—	3	8	12	7	11

* 119, Enteritis and Diarrhœa under 2 years : Males, 1,450 ; Females, 977.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	121 (2) With mention of intestinal obstruction.		122 Hernia, intestinal obstruction.		122 (a) Hernia.		122 (b) Intestinal obstruction.		122 (b) (1) Intussusception.		122 (b) (2) Paralytic ileus without stated cause.		122 (b) (3) Other or unspecified forms of intestinal obstruction.		123 Other diseases of the intestines.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	193	104	1676	1628	854	892	822	736	145	74	13	7	664	655	356	385
0—	1	—	118	56	—	—	118	56	99	52	—	—	19	4	6	1
1—	4	3	36	16	10	3	26	13	18	10	—	—	8	3	1	—
5—	11	7	9	7	—	—	9	7	2	—	—	—	7	7	—	—
10—	8	6	9	5	3	1	6	4	2	—	—	—	4	4	—	—
15—	10	5	12	10	4	—	8	10	4	2	—	—	4	8	—	—
20—	8	4	7	5	2	—	5	5	—	—	—	—	5	5	2	—
25—	4	3	18	9	3	1	15	8	1	—	—	—	14	8	1	—
30—	6	5	19	18	5	1	14	17	—	—	—	1	14	16	7	3
35—	15	2	24	26	5	8	19	18	1	3	—	—	18	15	2	5
40—	15	5	41	42	11	15	30	27	3	2	3	—	24	25	6	8
45—	16	2	75	72	34	39	41	33	2	1	2	1	37	31	9	11
50—	12	9	78	79	31	52	47	27	—	—	2	—	45	27	26	14
55—	14	7	109	100	58	60	51	40	4	—	1	—	46	40	39	23
60—	18	9	170	137	92	83	78	54	3	1	1	2	74	51	47	45
65—	20	9	203	203	115	121	88	82	3	1	1	—	84	81	53	56
70—	20	14	271	280	164	183	107	97	1	1	—	1	106	95	60	73
75—	5	7	240	275	155	171	85	104	2	—	1	—	82	104	53	80
80—	5	6	147	173	96	97	51	76	—	1	—	1	51	74	30	45
85 and over	1	1	90	115	66	57	24	58	—	—	2	1	22	57	14	21

Causes of Death.	123 (a) Diverticulitis.		123 (b) Other diseases included under 123.		124 Cirrhosis of the liver.		124 (a) With mention of alcoholism.		124 (b) Without mention of alcoholism.		125 Other diseases of the liver.		125 (a) Acute yellow atrophy (not associated with pregnancy).		125 (b) Other diseases included under 125.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	251	271	105	114	496	302	41	10	455	292	198	216	58	61	140	155
0—	—	—	6	1	4	2	—	—	4	2	15	11	1	1	14	10
1—	—	—	1	—	2	1	—	—	2	1	9	9	3	3	6	6
5—	—	—	—	—	3	2	—	—	3	2	3	2	—	1	3	1
10—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	—	7	—	3	—	4
15—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4	6	4	2	1	4	3
20—	—	—	2	—	4	4	—	—	4	4	6	14	1	3	5	11
25—	—	—	1	—	4	4	—	—	4	4	9	4	5	2	4	2
30—	5	2	2	1	11	5	2	—	9	5	4	15	2	7	2	8
35—	1	2	1	3	16	8	—	—	16	8	14	20	2	4	12	16
40—	5	6	1	2	28	19	2	2	26	17	25	15	12	4	13	11
45—	6	5	3	6	35	25	5	4	30	21	13	21	7	7	6	14
50—	14	10	12	4	58	29	7	2	51	27	20	13	7	3	13	10
55—	28	18	11	5	53	46	3	1	50	45	20	16	4	7	16	9
60—	35	33	12	12	83	43	8	—	75	43	10	17	2	6	8	11
65—	39	45	14	11	82	43	5	—	77	43	11	12	4	3	7	9
70—	47	55	13	18	63	28	5	—	58	28	15	13	4	4	11	9
75—	41	54	12	26	31	19	2	1	29	18	8	16	1	2	7	14
80—	22	30	8	15	15	8	1	—	14	8	9	4	1	—	8	4
85 and over	8	11	6	10	4	7	1	—	3	7	1	3	—	—	1	3

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	126 Biliary calculi.		127 Other diseases of the gall bladder and bile ducts.		127 (a) Cholecystitis without record of biliary calculi.		127 (b) Other diseases included under 127.		128 Diseases of the pancreas (other than diabetes).		129 Peritonitis without stated cause.		X. 130-139 Diseases of the Urinary and Genital Systems.†	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	216	539	191	516	160	450	31	66	140	201	83	64	11819	6624
0—	—	—	1	—	—	—	1	—	7	3	17	5	48	34
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	8	3	8	28	33
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	2	28	18
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	39	46
15—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2	52	80
20—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	92	76
25—	—	1	1	3	—	3	1	—	2	2	1	—	112	109
30—	1	1	1	5	1	3	—	2	2	1	2	1	147	138
35—	—	11	1	5	1	4	—	1	4	5	2	3	191	202
40—	3	12	4	10	4	5	—	5	11	9	4	4	248	277
45—	7	33	10	22	7	17	3	5	8	15	4	3	326	296
50—	14	35	12	16	10	12	2	4	9	15	4	3	456	366
55—	21	52	16	29	10	23	6	6	21	30	7	4	677	509
60—	32	60	24	56	19	51	5	5	20	24	6	9	1029	594
65—	37	76	27	78	27	65	—	13	23	35	8	4	1535	846
70—	33	92	36	90	30	80	6	10	11	24	11	6	2091	956
75—	35	76	30	85	27	80	3	5	11	17	8	6	2229	913
80—	17	48	22	62	18	59	4	3	3	7	—	1	1614	651
85 and over	16	42	6	55	6	48	—	7	1	3	1	1	877	480

† Not Venereal or connected with Pregnancy or the Puerperium.

Causes of Death.	130-132 Nephritis.		130 Acute nephritis.		131 Chronic nephritis.		131 (a) Secondary to acute nephritis.		131 (b) Arterio-sclerotic kidney.		131 (c) Chronic nephritis not otherwise specified.		132 Nephritis not stated to be acute or chronic (over 10 years of age)	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	5691	5389	309	265	5104	4833	186	172	3198	2940	1720	1721	278	291
0—	17	11	17	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	16	23	4	16	12	7	6	5	1	—	5	2	—	—
5—	25	16	12	8	13	8	5	3	2	2	6	3	—	—
10—	38	38	13	9	22	25	3	6	1	3	18	16	3	4
15—	49	69	15	16	33	50	5	2	7	8	21	40	1	3
20—	83	67	16	13	65	49	8	5	12	12	45	32	2	5
25—	101	89	15	19	83	62	8	8	25	19	50	35	3	8
30—	127	105	18	11	106	87	13	8	28	22	65	57	3	7
35—	162	158	8	16	152	137	12	11	48	51	92	75	2	5
40—	212	190	28	13	175	169	18	16	75	73	82	80	9	8
45—	277	212	22	17	241	187	13	6	122	110	106	71	14	8
50—	352	282	23	11	312	258	9	13	185	132	118	113	17	13
55—	477	407	31	9	428	383	18	19	261	213	149	151	18	15
60—	578	469	27	19	526	433	10	8	342	260	174	165	25	17
65—	725	683	19	21	680	631	22	28	463	391	195	212	26	31
70—	800	798	19	22	740	739	17	19	513	470	210	250	41	37
75—	791	786	10	22	733	725	10	13	529	518	194	194	48	39
80—	549	562	10	7	499	506	6	1	358	374	135	131	40	49
85 and over	312	424	2	5	284	377	3	1	226	282	55	94	26	42

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	133 Other diseases of the kidneys and ureters.		133 (a) Pyelitis, pyelonephritis, pyelocystitis.		133 (b) Other diseases included under 133.		134 Calculi of the urinary passages.		134 (a) Calculi of kidneys and ureters.		134 (b) Calculi of the bladder.		134 (c) Calculi of unstated site.		135 Diseases of the bladder.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	489	594	397	513	92	81	207	141	153	132	49	8	5	1	332	186
0—	17	20	13	19	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
1—	8	9	7	8	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	3	1	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	7	—	6	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
15—	2	4	1	2	1	2	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—
20—	7	6	6	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
25—	5	6	2	6	3	—	5	—	5	—	—	—	—	—	—	1
30—	13	13	11	8	2	5	5	4	5	4	—	—	—	—	2	1
35—	15	13	11	12	4	1	8	7	7	7	1	—	—	—	2	2
40—	13	32	8	26	5	6	12	10	11	10	1	—	—	—	4	3
45—	23	22	16	15	7	7	8	12	6	11	2	1	—	—	8	6
50—	31	25	24	19	7	6	14	14	13	14	1	—	—	—	11	10
55—	40	50	31	37	9	13	20	19	16	18	4	1	—	—	16	9
60—	51	65	43	55	8	10	35	15	30	15	4	—	1	—	22	17
65—	57	92	49	83	8	9	25	21	17	20	6	1	2	—	40	21
70—	82	91	67	84	15	7	32	15	19	13	13	2	—	—	69	31
75—	76	66	67	59	9	7	29	13	18	10	9	2	2	1	62	34
80—	36	49	32	45	4	4	11	8	5	7	6	1	—	—	60	22
85 and over	10	23	9	22	1	1	2	1	—	1	2	—	—	—	33	28

Causes of Death.	135 (a) Cystitis.		135 (b) Other diseases of the bladder.		136 Diseases of the urethra, urinary abscess, etc.		136 (a) Stricture of the urethra.		136 (b) Other diseases of the urethra, etc.		137 Diseases of the prostate.		137 (a) Hypertrophy of prostate.	137 (b) Other diseases included under 137.
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	M.
All Ages	242	145	90	41	188	6	170	—	18	6	4870	—	4764	106
0—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35—	2	1	—	1	2	—	1	—	1	—	2	—	—	2
40—	2	1	2	2	4	1	2	—	2	1	3	—	3	—
45—	6	2	2	4	4	1	4	—	—	1	6	—	6	—
50—	5	5	6	5	18	—	16	—	2	—	28	—	23	5
55—	13	8	3	1	14	1	13	—	1	1	108	—	106	2
60—	13	13	9	4	18	—	16	—	2	—	321	—	313	8
65—	32	21	8	—	44	—	39	—	5	—	640	—	627	13
70—	48	22	21	9	35	1	32	—	3	1	1069	—	1046	23
75—	44	30	18	4	33	1	32	—	1	1	1236	—	1209	27
80—	48	18	12	4	13	1	12	—	1	1	943	—	929	14
85 and over	25	23	8	5	2	—	2	—	—	—	514	—	502	12

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	138	139	139 (a)	139 (a) (1)*	139 (a) (2)	139 (a) (3)	139 (b)	139 (c)*	XI. 140-150
	Diseases of other male genital organs.	Diseases of the female genital organs.	Diseases of the ovaries, Fallopian tubes and parametria.	Diseases of the Fallopian tubes.	Diseases of the parametria.	Diseases of the uterus.	Diseases of the uterus.	Other diseases included under 139.	Diseases of Pregnancy, Childbirth and the Puerperal State.
Ages at Death.	M.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	42	308	83	68	11	206	12	809	
0—	12	2	—	—	—	—	—	—	—
1—	3	1	—	—	—	—	1	—	—
5—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
10—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	6	6	5	1	—	—	—	22
20—	1	3	2	1	1	1	—	—	133
25—	1	13	9	8	—	4	—	—	198
30—	—	15	5	5	—	10	—	—	188
35—	—	22	12	11	1	10	—	—	179
40—	—	41	10	8	1	27	2	—	70
45—	—	43	17	16	1	24	2	—	8
50—	2	35	7	6	1	26	1	—	5
55—	2	23	4	1	2	19	—	—	3
60—	4	28	3	2	1	23	1	—	1
65—	4	29	3	2	1	24	2	—	1
70—	4	20	4	3	1	15	1	—	—
75—	2	13	—	—	—	12	1	—	1
80—	2	9	1	—	—	7	—	—	—
85 and over	4	4	—	—	—	4	—	—	—

* 139 (a) (1), Diseases of the ovaries, 25, 40, 55, 80 ; 139 (c), Diseases of the breast, 0, 0, 40, 40, 50, 60, 80.

Causes of Death.	140	140 (a)	140 (aa)*	140 (b)	140 (ba)	140 (bb)	140 (bc)	141
	Post-abortive infection.	Spontaneous therapeutic or of unspecified origin.	140 (ab) Without mention of pyelitis	Abortion induced for reasons other than therapeutic.	By the woman herself.	By other persons.	By persons unstated.	Abortion without mention of septic conditions.
Ages at Death.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	87	53	52	34	21	6	7	36
0—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	3	2	2	1	—	1	—	—
20—	16	11	11	5	3	—	2	5
25—	24	15	14	9	6	1	2	9
30—	22	11	11	11	8	—	3	5
35—	18	11	11	7	3	4	—	10
40—	4	3	3	1	1	—	—	5
45—	—	—	—	—	—	—	—	1
50—	—	—	—	—	—	—	—	1
55—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—

* 140 (aa), With mention of pyelitis, 25.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	141 (a) Spontaneous therapeutic or of unspecified origin.	141 (aa) With record of hæmorrhage, trauma or shock.	141 (aa) (1)* 141 (aa) (2) Other conditions included under 141 (aa).	141 (ab) Without record of hæmorrhage, trauma or shock.	141 (ab) (1) With toxæmia of pregnancy preceding abortion.	141 (ab) (2) Other conditions included under 141 (ab).	141 (b)* 142 Ectopic gestation.	143 Hæmorrhage of pregnancy.
Ages at Death.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	32	15	15	17	11	6	34	10
0—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	—	—	—	—	—	—	1
20—	3	1	1	2	2	—	3	—
25—	8	3	3	5	3	2	8	3
30—	5	3	3	2	1	1	11	2
35—	9	4	4	5	3	2	9	1
40—	5	3	3	2	2	—	2	3
45—	1	—	—	1	—	1	—	—
50—	1	1	1	—	—	—	1	—
55—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—

* 141 (aa) (1), With toxæmia of pregnancy preceding abortion, —; 141 (b), Abortion (non-septic) induced for reasons other than therapeutic; (ba) By the woman herself; 20; (bb) By other persons, 25; (bc), By persons unstated, 20, 35.

Causes of Death.	143 (a) Placenta prævia.	143 (b)* 143 (c) Other and unspecified hæmorrhages of pregnancy.	144 Toxæmias of pregnancy.	144 (a) Eclampsia of pregnancy.	144 (b) Albuminuria and nephritis of pregnancy.	144 (c) Acute yellow atrophy of liver associated with pregnancy.	144 (d) Other diseases included under 144.	145 Other diseases and accidents of pregnancy.
Ages at Death.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	3	2	80	48	18	9	5	10
0—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	—	4	2	—	1	1	—
20—	—	—	24	17	2	4	1	—
25—	1	—	17	12	3	2	—	4
30—	1	1	23	11	8	1	3	2
35—	—	1	9	4	4	1	—	3
40—	1	—	3	2	1	—	—	1
45—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—	—	—	—	—	—	—	—	—
55—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—

* 143 (b), Premature separation of placenta and other accidental hæmorrhage, 15, 25, 25, 40, 40.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	146 Hæmorrhage of childbirth and the puerperium.	146 (a) Placenta prævia (with childbirth).	146 (b) Premature separation of placenta (with childbirth).	146 (c) Other hæmorrhages of childbirth.	146 (d) Other hæmorrhages after childbirth.	147 Infection during childbirth and the puerperium.	147 (a)* 147 (b) General or local puerperal infections without mention of pyelitis.	147 (c) Puerperal thrombophlebitis.
Ages at Death.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	122	33	3	6	80	100	31	29
0—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	2	—	—	—	2	—	—	—
20—	21	—	1	2	18	13	5	2
25—	22	3	—	—	19	26	6	10
30—	31	8	1	1	21	28	10	9
35—	33	12	1	1	19	25	9	7
40—	10	8	—	1	1	7	1	1
45—	3	2	—	1	—	1	—	—
50—	—	—	—	—	—	—	—	—
55—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—

* 147 (a), General or local puerperal infections with mention of pyelitis, 30, 30.

Causes of Death.	147 (d) Puerperal embolism and sudden death.	148 Puerperal toxæmias.	148 (a) Puerperal eclampsia.	148 (b) Puerperal albuminuria and nephritis.	148 (c) Acute yellow atrophy of liver (post partum).	148 (d) Other puerperal toxæmias.	149 Other accidents of childbirth.	149 (a) Laceration etc. of pelvic organs without hæmorrhage.†
Ages at Death.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.	F.
All Ages	38	169	67	63	25	14	152	78
0—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	6	4	2	—	—	6	1
20—	6	27	11	7	7	2	22	7
25—	10	38	13	12	11	2	45	22
30—	7	33	13	13	4	3	30	17
35—	9	40	17	16	2	5	29	19
40—	5	18	8	7	1	2	16	10
45—	1	1	—	1	—	—	2	—
50—	—	2	—	2	—	—	1	1
55—	—	2	1	1	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	1	1
65—	—	1	—	1	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	1	—	1	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—

† The full title according to the detailed International List is 149 (a), Laceration, rupture or other trauma of the pelvic organs (without mention of hæmorrhage).

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	149 (b) Other conditions included under 149.	150 Other or unspecified conditions of childbirth and the Puerperal state.	150 (a) (b)* 150 (c) Other conditions included under 150.	XII. 151—153 Diseases of the Skin and Cellular Tissue.		151 Carbuncle, boils.		152 Cellulitis, acute abscess.		153 Other diseases of the skin and cellular tissue.		XIII. 154—156 Diseases of the Bones and Organs of Movement.	
Ages at Death.	F.	F.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	74	9	5	310	291	61	37	83	57	166	197	282	215
0—	—	—	—	40	17	2	1	12	5	26	11	12	4
1—	—	—	—	6	7	—	1	4	1	2	5	3	5
5—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	7	9
10—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	2	16	10
15—	5	—	—	2	3	1	—	—	—	1	3	17	5
20—	15	2	1	2	10	1	2	—	2	1	6	13	1
25—	23	2	—	2	9	2	2	—	1	—	6	7	2
30—	13	1	1	5	9	—	2	4	2	1	5	6	9
35—	10	2	1	8	4	1	1	5	—	2	3	12	9
40—	6	1	1	10	13	3	1	3	2	4	10	11	8
45—	2	—	—	10	19	2	3	5	4	3	12	14	10
50—	—	—	—	16	17	5	3	2	4	9	10	16	14
55—	—	1	1	23	17	8	2	5	2	10	13	21	8
60—	—	—	—	26	20	10	4	6	2	10	14	31	15
65—	—	—	—	36	30	8	2	10	7	18	21	25	31
70—	—	—	—	41	30	2	6	13	5	26	19	36	29
75—	—	—	—	42	37	12	1	4	8	26	28	20	17
80—	—	—	—	29	24	3	2	9	7	17	15	11	20
85 and over	—	—	—	10	23	—	4	1	5	9	14	4	9

• 150 (a), Mastitis during the puerperium and lactation, 25, 35 ; 150 (b), Puerperal psychoses, 20, 25.

Causes of Death.	154 Osteo- myelitis and periostitis.		155. Other diseases of the bones.		156 Diseases of the joints and other organs of movement.		156 (a) Diseases of the joints.		156 (b) Diseases of other organs of movement.		156 (b) (1) Diseases of muscles.		156 (b) (2) Other diseases included under 156 (b).		XIV. 157 Congenital Malformations.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	92	53	70	67	120	95	40	34	80	61	59	39	21	22	2693	2208
0—	10	2	1	—	1	2	1	2	—	—	—	—	—	—	1938	1559
1—	2	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	177	161
5—	4	4	3	1	—	4	—	1	—	3	—	3	—	—	67	41
10—	7	6	3	1	6	3	1	—	5	3	5	3	—	—	48	36
15—	5	2	1	—	11	3	1	1	10	2	9	1	1	1	38	37
20—	4	—	1	—	8	1	1	—	7	1	7	1	—	—	33	21
25—	2	—	—	—	5	2	4	1	1	1	1	1	—	—	45	30
30—	2	1	—	—	4	8	2	2	2	6	1	4	1	2	39	20
35—	2	2	—	—	10	7	4	2	6	5	4	3	2	2	50	41
40—	5	—	2	—	4	8	2	4	2	4	2	3	—	1	48	33
45—	2	4	—	1	12	5	3	2	9	3	3	2	6	1	53	43
50—	4	1	1	1	11	12	3	2	8	10	4	6	4	4	41	41
55—	6	2	4	4	11	2	5	—	6	2	4	1	2	1	36	52
60—	5	4	13	6	13	5	4	1	9	4	7	1	2	3	37	31
65—	9	5	9	15	7	11	2	5	5	6	5	4	—	2	23	25
70—	12	9	17	12	7	8	3	2	4	6	3	4	1	2	14	20
75—	10	6	7	6	3	5	1	3	2	2	—	1	2	1	4	9
80—	—	1	5	13	6	6	3	5	3	1	3	1	—	—	2	6
85 and over	1	1	2	5	1	3	—	1	1	2	1	—	—	2	—	2

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	157 (a) Congenital hydrocephalus.		157 (b) Spina bifida and meningocele.		157 (c) Congenital malformation of heart.		157 (d) Monstrosities.		157 (e) Congenital pyloric stenosis.		157 (f) Cleft palate, harelip.		157 (g) Imperforate anus.		157 (h) Cystic disease of kidney.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	137	117	353	511	913	676	46	44	142	30	27	38	24	10	122	96
0—	88	82	329	489	671	462	46	44	141	30	23	31	23	9	16	5
1—	28	21	11	21	63	63	—	—	1	—	3	7	1	1	5	1
5—	6	6	1	—	36	28	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
10—	5	2	2	—	15	26	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
15—	1	3	3	—	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
20—	1	—	2	—	18	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—	—	—	1	—	23	12	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
30—	2	1	2	—	7	8	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1
35—	—	—	—	1	15	13	—	—	—	—	—	—	—	—	10	5
40—	2	1	—	—	11	10	—	—	—	—	—	—	—	—	13	7
45—	—	—	—	—	14	7	—	—	—	—	—	—	—	—	15	14
50—	2	—	1	—	8	6	—	—	—	—	—	—	—	—	15	14
55—	1	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	15	16
60—	—	1	1	—	8	6	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
65—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	8	12
70—	1	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6
75—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
80—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
85 and over	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Causes of Death.	157 (i) Other stated congenital malformations.		157 (ia) Central nervous system.		157 (ib) Circulatory system.		157 (ic) Digestive system.		157 (id) Genito-urinary system.		157 (ie) Other malformations included under 157 (i).		157 (j) Congenital malformations (unspecified).		XV. 158-161 Diseases peculiar to the First Year of Life.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	891	648	85	57	164	192	432	273	101	34	109	92	38	38	7101	4964
0—	567	370	56	34	24	25	360	235	64	15	63	61	34	37	7101	4964
1—	64	46	16	12	3	3	19	11	11	6	15	14	1	1	—	—
5—	23	7	4	1	5	1	6	2	5	2	3	1	—	—	—	—
10—	23	8	1	2	10	4	8	—	3	1	1	1	2	—	—	—
15—	17	18	4	1	8	7	3	4	1	3	1	3	—	—	—	—
20—	12	11	1	—	7	10	—	—	1	—	3	1	—	—	—	—
25—	19	16	1	1	11	12	2	3	3	—	2	—	1	—	—	—
30—	23	10	—	1	17	6	3	2	—	—	3	1	—	—	—	—
35—	25	22	—	2	17	15	4	1	2	—	2	4	—	—	—	—
40—	22	15	2	—	11	13	3	2	2	—	4	—	—	—	—	—
45—	24	22	—	—	15	20	2	—	2	—	5	2	—	—	—	—
50—	15	21	—	1	8	16	4	1	2	1	1	2	—	—	—	—
55—	16	32	—	1	7	26	6	—	1	4	2	1	—	—	—	—
60—	18	14	—	1	8	10	5	2	2	—	3	1	—	—	—	—
65—	12	12	—	—	7	9	3	2	1	1	1	—	—	—	—	—
70—	8	11	—	—	5	6	2	4	1	1	—	—	—	—	—	—
75—	2	8	—	—	—	6	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	1	4	—	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	158 Congenital debility.		159 Premature birth.		160 Injury at birth		160 (a) Intra-cranial or spinal hæmorrhage due to injury at birth.		160 (b) Other intra-cranial or spinal injuries at birth.		160 (c) Other birth injuries.		161 Other diseases peculiar to the first year of life.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	188	134	3719	2793	1280	740	923	493	39	23	318	224	1914	1297
0—	188	134	3719	2793	1280	740	923	493	39	23	318	224	1914	1297
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Causes of Death.	161 (a) Asphyxia during or after birth, atelectasis.		161 (b) Intoxication due to maternal toxæmia.		161 (c) Infections of the newborn.		161 (c) (1) Infections of the umbilicus.		161 (c) (2) Pemphigus neonatorum.		161 (c) (3) Other or unspecified infections included under 161 (c).		161 (d) Melæna neonatorum.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	1277	868	94	64	50	39	20	19	11	6	19	14	116	83
0—	1277	868	94	64	50	39	20	19	11	6	19	14	116	83
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	161 (e)* Other specified diseases included under 161.		XVI. 162 Senility, Old Age.		162 (a) Old age.		162 (b) Senility with mention of senile dementia.		162 (c) Senility without mention of senile dementia.		XVII. 163-198 Deaths from Violence.		Suicide 163-164 Total.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	377	243	4671	7621	103	178	192	338	4376	7105	11403	6852	2961	1757
0—	377	243	—	—	—	—	—	—	—	—	554	432	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	542	340	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	468	217	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	253	86	3	—
15—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	399	101	33	15
20—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	578	116	104	31
25—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	599	167	131	73
30—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	571	156	130	92
35—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	633	214	191	130
40—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	688	253	244	142
45—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	766	321	282	197
50—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	756	373	295	227
55—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	861	427	341	239
60—	—	—	9	9	—	—	9	9	—	—	842	429	341	212
65—	—	—	72	106	—	—	19	27	53	79	803	473	351	169
70—	—	—	470	544	8	6	49	47	413	491	756	626	292	141
75—	—	—	1066	1393	13	21	54	100	999	1272	649	699	152	60
80—	—	—	1583	2320	31	54	39	101	1513	2165	432	686	56	20
85 and over	—	—	1469	3247	51	97	20	52	1398	3098	253	736	15	9

* 161 (e) (1), Hemolytic diseases of the newborn : Males, 339 ; Females, 218. 161 (e) (2), Other diseases included under 161 (e), Males 38 ; Females, 25.

Causes of Death.	Suicide.													
	163 By poisoning.		163 (a) By solid or liquid toxic or corrosive substances.		163 (aa) By corrosive substances.		163 (ab) By analgesic and narcotic drugs.		163 (ab) (1) By analgesic drugs.		163 (ab) (2) By narcotic drugs.		163 (ac) By soporific drugs.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	1398	1205	264	295	66	48	67	113	62	107	5	6	75	104
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—	12	11	4	3	—	—	1	2	1	2	—	—	—	—
20—	55	19	11	5	2	—	2	3	2	2	—	1	3	2
25—	66	53	18	18	1	—	3	8	3	8	—	—	8	6
30—	62	61	15	13	2	1	4	5	4	5	—	—	5	6
35—	97	96	22	28	6	3	6	9	5	9	1	—	4	15
40—	131	98	33	24	11	1	6	15	5	13	1	2	10	7
45—	150	144	30	37	3	8	9	12	8	12	1	—	12	15
50—	141	147	33	32	5	8	13	10	13	10	—	—	9	12
55—	160	164	24	43	7	7	6	16	5	16	1	—	8	16
60—	156	144	21	31	10	5	2	12	2	11	—	1	6	8
65—	136	113	17	31	6	8	6	8	6	7	—	1	4	9
70—	125	100	21	15	8	6	6	4	5	3	1	1	3	4
75—	77	36	13	11	4	1	3	6	3	6	—	—	3	3
80—	23	14	2	2	1	—	—	2	—	2	—	—	—	—
85 and over	6	5	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	Suicide															
	163 (ad) By other solid or liquid poisons.		163 (b) By poisonous gas.		163 (ba) By coal gas.		163 (bb) By motor exhaust gases.		163 (bc)* 164 Other forms of suicide.		164 (a) By hanging or strangulation.		164 (b) By drowning.		164 (c) By firearms and explosives.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	56	30	1134	910	1098	904	30	4	1563	552	589	131	340	251	205	13
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	—
15—	3	1	8	8	8	7	—	1	21	4	10	1	—	1	6	—
20—	4	—	44	14	43	14	1	—	49	12	22	—	3	6	8	1
25—	6	4	48	35	46	35	2	—	65	20	23	5	11	6	16	—
30—	4	1	47	48	45	48	2	—	68	31	24	7	14	9	13	1
35—	6	1	75	68	69	67	3	1	94	34	32	7	19	12	13	3
40—	6	1	98	74	94	74	3	—	113	44	42	16	19	20	21	2
45—	6	2	120	107	116	106	3	1	132	53	54	13	29	23	22	1
50—	6	2	108	115	105	114	3	1	154	80	62	18	31	37	16	2
55—	3	4	136	121	130	120	5	—	181	75	60	16	41	41	24	2
60—	3	6	135	113	129	112	6	—	185	68	69	18	48	34	22	—
65—	1	6	119	82	118	82	1	—	215	56	82	6	58	31	20	1
70—	4	1	104	85	104	85	—	—	167	41	68	13	41	19	11	—
75—	3	1	64	25	63	25	1	—	75	24	26	10	17	9	7	—
80—	1	—	21	12	21	12	—	—	33	6	10	1	8	2	4	—
85 and over	—	—	6	3	6	3	—	—	9	4	4	—	1	1	1	—

* 163 (bc), By other poisonous gas, 35, 35, 35, 40, 45, 55, 55, 60.

Causes of Death.	Suicide												Homicide			
	164 (d) By cutting or piercing instruments.		164 (e) By jumping from high places.		164 (f) By crushing.		164 (fa) On railways.		164 (fb) Other suicide by crushing.		164 (g) By other or unspecified means.		165-168 Total.		165* 166 By firearms.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	187	37	95	61	133	40	120	39	13	1	14	19	115	102	9	13
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	22	—	1
1—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	8	—	—
5—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	3	—	—
10—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—
15—	2	—	1	1	2	1	2	1	—	—	—	—	3	5	—	1
20—	2	—	6	2	8	3	8	3	—	—	—	—	10	9	3	1
25—	5	1	3	4	4	4	4	3	—	1	3	—	2	15	1	5
30—	5	1	5	5	7	7	5	7	2	—	—	1	5	7	1	2
35—	7	3	10	4	12	4	12	4	—	—	1	1	7	5	2	1
40—	11	1	4	2	14	1	11	1	3	—	2	2	7	3	—	—
45—	6	5	5	7	15	3	14	3	1	—	1	1	4	6	—	1
50—	19	5	16	3	9	9	8	9	1	—	1	6	3	3	—	—
55—	27	4	6	3	18	5	15	5	3	—	5	4	6	1	—	—
60—	24	6	8	7	14	1	13	1	1	—	—	2	—	2	—	1
65—	32	4	7	12	16	1	16	1	—	—	—	1	4	3	1	—
70—	25	3	16	5	5	—	4	—	1	—	1	1	4	3	—	—
75—	14	3	4	1	7	1	6	1	1	—	—	—	6	2	1	—
80—	7	1	2	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
85 and over	1	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—

* 165, Infanticide. The deaths classed to this heading were, Males 32, Females 21.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	Homicide.				169-195 Accidental deaths.†		169 Railway accidents.‡		170 Motor vehicle accidents.‡		170 (a) Collisions with trains.		170 (b)*		171 Other road transport accidents.‡	
	167 By cutting or piercing instruments.		168 By other or unspecified means.										170 (c) Other accidents included under 170.			
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	8	13	66	55	8211	4985	354	65	2548	970	13	2	2532	968	261	80
0—	—	—	—	—	522	410	—	1	2	2	—	—	2	2	—	—
1—	—	1	9	7	533	332	10	4	201	117	—	—	201	117	4	2
5—	1	—	8	3	459	214	9	5	248	132	—	—	248	132	8	2
10—	—	—	4	1	245	85	2	2	89	43	—	—	89	43	13	2
15—	—	1	3	3	361	80	15	2	148	34	1	1	147	33	20	11
20—	2	—	5	8	459	76	18	3	229	25	2	—	226	25	11	5
25—	—	3	1	7	456	79	20	4	175	26	2	—	173	26	7	1
30—	1	1	3	4	431	56	20	1	161	19	1	—	160	19	16	3
35—	2	1	3	3	434	79	21	3	136	29	—	—	136	29	18	—
40—	—	1	7	2	436	108	33	6	118	37	1	—	117	37	9	2
45—	—	1	4	4	469	117	46	6	134	26	1	—	133	26	10	5
50—	—	1	3	2	436	142	26	6	125	36	—	—	125	36	19	5
55—	1	1	5	—	490	186	41	3	141	57	4	1	137	56	19	3
60—	—	—	—	1	481	213	34	4	145	65	—	—	144	65	18	2
65—	—	—	3	3	437	301	19	2	128	82	1	—	126	82	28	5
70—	—	2	4	1	458	481	20	3	138	98	—	—	138	98	18	7
75—	1	—	4	2	490	637	13	6	137	76	—	—	137	76	19	11
80—	—	—	—	2	376	664	6	2	66	44	—	—	66	44	19	11
85 and over	—	—	—	2	238	725	1	2	27	22	—	—	27	22	5	3

* 170 (b), Collisions with trams, 20, 60, 65.

† The deaths under these headings include those assigned to the occupational sub-division (a) thereof, details of which will be found on page 287. The full title according to the detailed International List is 169-195, Accidental deaths (or deaths not known to be due to suicide or homicide).

‡ Any cause of death except War.

Causes of Death.	171 (a) Tramway accidents on roads.		171 (b) Other accidents included under 171.		172 Water transport accidents.‡		173 Air transport accidents.‡		174 Accidents in mines and quarries.‡		175 Agricultural and forestry accidents (any cause of death).		175 (a) Accidents from farm, etc., machinery and vehicles.		175 (b) Injury by animals in farming, etc.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	32	16	229	64	131	6	88	19	466	1	137	9	76	5	30	2
0—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1—	—	1	4	1	1	1	1	—	—	—	3	2	2	2	—	—
5—	—	1	8	1	3	—	—	—	1	—	5	2	5	1	—	—
10—	—	—	13	2	5	—	1	1	1	—	6	—	5	—	1	—
15—	—	—	20	11	12	—	1	2	15	—	14	2	12	1	1	1
20—	—	—	11	5	18	1	11	4	19	—	14	—	8	—	4	—
25—	—	—	7	1	15	—	24	3	37	—	11	—	9	—	—	—
30—	2	1	14	2	9	—	14	1	37	—	8	—	6	—	—	—
35—	2	—	16	—	12	—	12	4	54	—	7	—	4	—	1	—
40—	—	—	9	2	10	—	8	1	78	—	8	—	3	—	2	—
45—	1	—	9	5	15	2	6	3	61	1	8	—	1	—	2	—
50—	—	—	19	5	11	—	6	—	54	—	6	1	3	—	2	—
55—	2	1	17	2	11	—	1	—	50	—	10	—	3	—	3	—
60—	1	1	17	1	7	2	2	—	36	—	16	—	5	—	7	—
65—	2	—	26	5	1	—	1	—	15	—	13	1	6	—	4	1
70—	7	2	11	5	1	—	—	—	6	—	5	1	1	1	3	—
75—	4	4	15	7	—	—	—	—	2	—	3	—	3	—	—	—
80—	7	3	12	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	4	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

‡ Any cause of death except War.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	175 (ba) (bb)* 175 (c) Other accidents included under 175.		176 Accidents caused by machinery (any cause of death).		177 Food poisoning.		178 Accidental absorption of poisonous gas.†		179 Other acute accidental poisoning (not by gas).†		180 Conflagration.†		181 Accidental burns (conflagration excepted).†		182 Accidental mechanical suffocation.†	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	31	2	184	3	36	15	192	207	112	96	22	28	200	420	492	357
0—	—	—	—	—	9	5	—	1	1	—	1	1	16	15	397	299
1—	1	—	—	—	1	—	11	7	18	9	2	2	68	91	31	21
5—	—	1	1	—	1	—	1	5	1	2	—	2	10	28	3	1
10—	—	—	2	—	1	—	2	1	1	1	2	1	1	10	2	1
15—	1	—	12	1	—	—	3	2	2	3	2	1	1	3	3	1
20—	2	—	11	—	—	—	8	6	5	5	1	—	3	5	4	2
25—	2	—	18	—	1	—	6	6	1	6	1	1	3	5	8	1
30—	2	—	14	—	—	1	7	2	8	3	1	2	4	3	4	1
35—	2	—	24	—	1	—	6	4	9	6	—	1	3	2	5	4
40—	3	—	19	—	1	—	8	9	5	13	4	1	8	7	5	5
45—	5	—	21	—	1	—	11	8	7	8	1	—	2	6	5	2
50—	1	1	20	—	3	—	11	12	15	8	1	2	2	11	5	4
55—	4	—	13	—	6	3	16	12	13	6	1	2	7	17	4	1
60—	4	—	21	—	5	2	21	11	12	10	1	1	13	20	4	2
65—	3	—	5	—	5	1	15	20	5	8	—	—	7	24	5	3
70—	1	—	2	1	1	1	18	19	3	2	1	2	16	41	3	—
75—	—	—	1	1	—	1	22	37	3	2	—	5	20	49	2	6
80—	—	—	—	—	—	—	15	28	3	3	2	1	11	36	2	1
85 and over	—	—	—	—	—	1	11	17	—	1	1	3	5	47	—	2

* 175 (ba), By venomous animals, —; 175 (bb), By other animals, see 175 (b).

† Except deaths classed under headings Nos. 169–176, 196, 197.

Causes of Death.	183 Accidental drowning.†		184 Accidental injury by firearms.†		185 Accidental injury by cutting or piercing instruments.†		186 Accidental injury by fall, crushing, landslide, etc.†		187 Cataclysm (any cause of death).		188 Injury by animals.†		189 Hunger or thirst.†		190 Excessive cold.†	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	770	219	64	12	6	3	1683	2231	1	1	12	11	7	7	3	—
0—	3	5	—	—	—	—	12	3	—	—	—	1	2	1	—	—
1—	114	38	—	1	—	—	41	21	—	—	3	—	—	—	—	—
5—	107	15	3	2	—	—	37	11	—	—	—	—	—	—	—	—
10—	56	10	5	—	—	1	31	5	—	—	—	2	—	—	—	—
15—	49	8	7	1	—	—	29	5	—	—	—	2	—	—	—	—
20—	36	7	10	—	—	1	38	6	—	—	—	1	—	—	—	—
25—	38	4	6	5	1	—	53	6	—	—	1	—	—	—	—	—
30—	29	4	3	—	1	—	67	5	—	—	2	—	—	—	—	—
35—	30	9	2	1	—	1	68	5	—	—	1	—	—	—	—	—
40—	27	14	4	—	—	—	68	7	—	—	—	1	—	—	1	—
45—	43	11	8	1	—	—	67	26	—	—	1	1	—	2	1	—
50—	33	18	5	—	—	—	65	29	1	—	—	—	—	1	—	—
55—	44	19	3	—	1	—	87	55	—	—	—	—	1	1	—	—
60—	34	13	3	1	1	—	85	70	—	—	—	—	3	—	—	—
65—	46	13	3	—	2	—	117	134	—	—	—	—	1	—	—	—
70—	36	16	1	—	—	—	173	279	—	—	2	2	—	—	—	—
75—	26	9	—	—	—	—	232	422	—	1	1	—	—	—	—	—
80—	12	5	1	—	—	—	236	524	—	—	—	—	—	—	—	—
85 and over	7	1	—	—	—	—	177	618	—	—	1	1	—	2	1	—

† Except deaths classed under headings Nos. 169–176, 196, 197.

TABLE 21—continued.

Causes of Death.	191 Excessive heat.†		192 Lightning.		193 Other accidents due to electric currents.†		194* 195 Other accidents.		195 (a) (b)* 195 (c) Lack of care of the newborn.		195 (d) Other and unspecified accidents included under 195.†		196* 197-198 Other violent deaths.		197 Deaths of civilians due to operations of war.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	18	8	9	2	69	17	344	194	66	65	272	127	116	8	108	8
0—	2	1	—	—	—	—	77	75	66	65	7	9	—	—	—	—
1—	—	1	—	—	5	2	19	13	—	—	17	13	—	—	—	—
5—	1	1	—	—	6	1	14	5	—	—	14	5	—	—	—	—
10—	—	—	—	1	5	1	20	3	—	—	20	3	1	—	1	—
15—	—	—	—	—	7	2	21	—	—	—	21	—	2	1	2	1
20—	1	—	—	—	5	1	17	4	—	—	17	4	5	—	2	—
25—	—	—	1	—	10	3	19	8	—	—	19	8	10	—	9	—
30—	—	1	1	—	6	1	19	9	—	—	19	9	5	1	2	1
35—	1	—	—	—	4	1	19	9	—	—	19	9	1	—	1	—
40—	—	—	1	—	8	1	13	4	—	—	13	4	1	—	1	—
45—	—	—	—	—	4	—	17	9	—	—	17	9	11	1	10	1
50—	2	2	1	1	5	—	19	6	—	—	19	6	22	1	22	1
55—	1	—	3	—	—	1	17	5	—	—	17	5	24	1	24	1
60—	1	—	1	—	1	3	17	6	—	—	17	6	20	2	20	2
65—	6	1	1	—	2	—	12	7	—	—	12	7	11	—	11	—
70—	1	—	—	—	1	—	12	8	—	—	12	8	2	1	2	1
75—	1	1	—	—	—	—	8	9	—	—	8	8	1	—	1	—
80—	1	—	—	—	—	—	2	9	—	—	2	9	—	—	—	—
85 and over	—	—	—	—	—	—	2	5	—	—	2	5	—	—	—	—

* 194, Attack by venomous animals, 35, 50, 55, 60, 70, 75; 195 (a) (1), Vaccinia, 0, 0, 0, 0; 195 (a) (2), Other sequelæ of vaccination against smallpox, —; 195 (ba), Anaesthetic accidents, 75; 195 (bb), Other accidents due to medical or surgical intervention, 1, 1, 0; 196, see page 288.

† Except deaths classed under headings Nos. 169-176, 196, 197.

Causes of Death.	198* XVIII 199-200 Ill-defined Causes of Death.		199 Sudden death.		200 Causes of death unstated or ill-defined.		200 (a) Ill-defined causes.		200 (a) (1) Heart failure.		200 (a) (2) Other ill-defined causes.		200 (b) Found dead, cause unknown.		200 (c) Other deaths from unknown or unspecified cause.	
Ages at Death.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.	M.	F.
All Ages	191	151	47	26	144	125	110	103	90	80	20	23	16	11	18	11
0—	13	7	1	1	12	6	9	1	4	1	5	—	—	2	3	3
1—	2	2	—	—	2	2	1	1	—	—	1	1	—	—	1	1
5—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
10—	2	2	1	1	1	1	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—
15—	1	2	—	—	1	2	—	2	—	1	—	1	—	—	1	—
20—	4	2	1	1	3	1	1	—	1	—	—	—	2	—	—	1
25—	4	1	—	—	4	1	1	—	1	—	—	—	1	—	2	1
30—	2	3	—	—	2	3	—	1	—	—	—	1	—	—	2	2
35—	6	2	3	—	3	2	1	1	—	—	1	1	1	1	1	—
40—	5	2	3	—	2	2	2	—	2	—	—	—	—	1	—	1
45—	12	4	3	—	9	4	4	3	4	3	—	—	5	—	—	1
50—	10	3	2	—	8	3	4	2	3	2	1	—	2	1	2	—
55—	14	10	4	2	10	8	6	7	5	4	1	3	2	1	2	—
60—	15	23	2	3	13	20	11	16	6	10	5	6	—	4	2	—
65—	22	14	6	4	16	10	14	10	11	10	3	—	1	—	1	—
70—	30	27	10	4	20	23	20	22	19	17	1	5	—	—	—	1
75—	33	19	7	4	26	15	24	14	22	12	2	2	1	1	1	—
80—	6	14	1	4	5	10	5	10	5	8	—	2	—	—	—	—
85 and over	9	14	3	2	6	12	6	12	6	12	—	—	—	—	—	—

* 198, Legal executions, 20, 20, 20, 25, 30, 30, 30, 45.

TABLE 21A.—Causes of Death of Non-Civilians at Different Age Periods, 1948, classified according to (a) the detailed International List and (b) the Abridged List. { England and Wales.

See Explanatory notes on page v.

(a) Full detailed List—MALES

International List No.	Causes of Death.	All Ages	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65 and over
	ALL CAUSES	1225	204	325	210	96	102	80	79	65	42	17	5
6	Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis ..	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Diphtheria	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13-22	Tuberculosis (all forms) :	306	26	104	78	24	29	16	12	8	9	—	—
13	Respiratory system	278	21	94	71	23	26	16	11	7	9	—	—
14	Meninges and central nervous system ..	9	3	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—
15	Intestines and peritoneum	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Vertebral column	6	—	2	2	—	1	—	—	1	—	—	—
17	Other bones and joints	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Genito-urinary system	3	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—
22a	Acute generalised miliary	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22c	Disseminated, not distinguished as acute or chronic	7	2	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—
27b	Amœbic dysentery	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Malaria	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
30b	General paralysis of the insane	3	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—
30c	Aneurysm of aorta	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
30db, dc, dd	Other or unspecified syphilis	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
32	Spirochætosis ictero-hæmorrhagica (Weil's disease)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33a:1	Influenza with pneumonic complications ..	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
35	Measles	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36:1	Acute poliomyelitis	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
43	Mycoses	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
44b	Pernicious lymphogranulomatosis (Hodgkin's disease)	9	1	2	1	2	1	—	2	—	—	—	—
45-55	Cancer :	104	8	21	9	6	8	15	11	16	4	6	—
45b	Tongue	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
45c	Other, etc., parts of buccal cavity and pharynx	3	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
46a	Œsophagus	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46b	Stomach and Duodenum	17	—	1	1	1	3	4	2	3	—	2	—
46c	Intestines other than duodenum or rectum ..	8	1	4	2	—	—	—	—	1	—	—	—
46d	Rectum	7	—	2	—	—	1	—	—	3	—	1	—
46e	Liver and biliary passages	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
46f	Pancreas	3	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—
46g	Peritoneum	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
47a	Larynx and trachea	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
47b	Lung and pleura	23	—	3	2	1	2	5	3	3	3	1	—
51c	Other, or unspecified male genital organs ..	9	—	3	1	1	—	3	1	—	—	—	—
52	Urinary organs	3	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—
53	Skin (scrotum excepted)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54a	Brain, etc., glioma (not specified as benign)	7	2	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—
54c	Others included under 54	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55b	Bones	6	2	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—
55c	Thyroid gland	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
55d	Others included under 55	8	1	1	1	—	1	—	1	1	—	2	—
56e	Non-malignant tumours :	3	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—
57d	Other and unspecified organs	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58c	Tumours of undetermined nature :	5	—	1	—	—	—	2	1	—	—	1	—
59a	Brain and other parts of nervous system ..	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	Acute rheumatic myocarditis	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
63a	Rheumatoid arthritis	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
64	Diabetes mellitus	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
65a	Simple goitre	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65b	Diseases of the thymus (incl. status lymphaticus)	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65c	Addison's disease, not specified as tuberculous	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
66b:3	Other diseases included under 65	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
72a	Other diseases included under 66b	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73d	Primary purpura	4	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
74a	Other anaemias included under 73	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75b	Leukæmia	18	6	4	1	2	2	1	2	—	—	—	—
80a	Banti's disease	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
81	Intra-cranial abscess	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
82:3	Meningitis (non-meningococcal)	3	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
82:4	Myelitis of unstated origin	3	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
83a	Other diseases included under 82	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
83b, c	Cerebral hæmorrhage	22	1	1	2	—	3	1	2	5	5	1	1
84b	Cerebral embolism, thrombosis and softening	4	—	—	—	—	1	—	—	—	3	—	—
84d	Schizophrenia (dementia præcox)	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
85	Other mental disorders included under 84 ..	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
87d	Epilepsy	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
89a	Disseminated sclerosis	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
89b	Otitis and other diseases of ear (without mention of mastoid disease)	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90-95	Diseases of the mastoid antrum	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
91a, b	Heart diseases	101	2	2	11	10	11	9	21	14	11	8	2
92a	Acute or sub-acute bacterial endocarditis ..	11	—	1	6	2	1	—	—	1	—	—	—
92b:1	Aortic valvular disease (without mitral disease)	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
92b:2	Mitral valve disease	4	—	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—
92c	Other diseases included under 92b	2	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
93a	Unspecified valvular lesions or endocarditis	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
93b	Acute myocarditis	3	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
93c:1	Chronic myocarditis, specified as rheumatic	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
93c:2	Cardiovascular degeneration	4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—
93c:3	Myocardial degeneration described as fatty ..	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
93d	Other myocardial degeneration	11	1	—	—	2	—	—	4	2	1	—	1
	Myocarditis unspecified as acute or chronic	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—

(a) MALES

156

TABLE 21A.—*continued.*
(a) Full detailed List—FEMALES

International List No.	Causes of Death.	All Ages	15—	20—	25—	30—	35—	40—	45—	50—	55—	60—	65 and over
	All causes	28	4	11	7	3	2	1	—	—	—	—	—
13	Tuberculosis of respiratory system	12	—	7	4	1	—	—	—	—	—	—	—
50	Cancer of the breast	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
61	Diabetes mellitus	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62:1	Hypopituitarism	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
91c	Acute or subacute endocarditis	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
96	Aneurysm (except of heart and aorta)	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
107:2	Broncho-pneumonia without mention of influenza	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
121:1	Appendicitis without mention of intestinal obstruction	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
130	Acute nephritis	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
131c	Chronic nephritis not otherwise specified	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
164a	Suicide by hanging or strangulation	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
170c	Other accidents included under 170	3	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
182	Mechanical suffocation	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
183	Accidental drowning	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(b) Abridged List

Short List No.	Causes of Death.	Males.							Females.						
		All Ages	15—	25—	35—	45—	55—	65—	All Ages	15—	25—	35—	45—	55—	65—
	All causes	1225	529	306	182	144	59	5	28	15	10	3	—	—	—
1	Typhoid and paratyphoid fevers	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Cerebro-spinal fever	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Scarlet fever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Whooping cough	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Diphtheria	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Tuberculosis of the respiratory system	278	115	94	42	18	9	—	12	7	5	—	—	—	—
7	Other forms of tuberculosis	28	15	8	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Syphilitic disease	7	—	1	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Influenza	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Measles	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.. .. .	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Acute infectious encephalitis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13M	Cancer of buccal cavity and œsophagus	5	2	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
13F	Cancer of uterus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Cancer of stomach and duodenum	17	1	2	7	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Cancer of breast	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
16	Cancer of all other sites	82	26	13	16	20	7	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Diabetes	2	—	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—
18	Intra-cranial vascular lesions	26	2	2	5	7	9	1	—	—	—	—	—	—	—
19	Heart disease	101	4	21	20	35	19	2	1	—	—	1	—	—	—
20	Other circulatory diseases	18	8	2	3	2	2	1	1	—	—	1	—	—	—
21	Bronchitis	3	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
22	Pneumonia	12	4	—	3	4	1	—	1	1	—	—	—	—	—
23	Other respiratory diseases	12	4	1	2	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Ulceration of stomach or duodenum	13	3	2	5	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Appendicitis	14	13	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
27	Other digestive diseases	22	11	—	4	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Nephritis	29	10	8	5	4	2	—	3	2	1	—	—	—	—
29	Puerperal and post-abortion sepsis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Other maternal causes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Congenital malformations, etc.	10	5	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Suicide	72	21	21	18	10	2	—	1	—	—	1	—	—	—
34	Road traffic accidents	123	78	32	12	1	—	—	3	2	1	—	—	—	—
35	Other violent causes	260	156	82	18	4	—	—	2	1	1	—	—	—	—
36	All other causes	81	42	12	11	14	1	1	1	—	1	—	—	—	—

TABLE 22.—Causes of Death of Children under Five } { England and Wales.
at Different Age-Periods, 1948.

See Explanatory notes on page v

Inter- national List Number	Causes of Death.	Total under 5 years	Under 4 weeks	4 wks- 3 m'ths	3-6 m'ths	6-12 m'ths	1 year	2 years	3 years	4-5 years
	ALL CAUSES {M F	18,191 13,594	8,883 6,443	2,544 1,743	2,167 1,636	1,853 1,497	1,284 1,112	639 503	420 370	401 290
6	Cerebro-spinal (meningococcal) {M meningitis {F	103 91	— 1	9 7	17 10	28 26	24 23	18 12	2 12	5 —
8	Scarlet fever {M F	2 3	— —	— —	1 —	— 1	— 1	— —	— 1	1 —
9	Whooping cough {M F	331 405	8 8	75 69	71 83	77 93	65 94	15 44	16 11	4 3
10	Diphtheria {M F	40 25	— —	— 1	2 1	2 —	8 4	12 5	7 5	9 9
11	Erysipelas {M F	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
13-22	Tuberculosis :— All forms {M F	547 488	— 1	8 4	25 24	90 94	196 163	115 79	57 69	56 54
13	Respiratory system {M F	105 93	— 1	3 1	8 11	27 26	35 32	15 7	6 5	11 10
14	Meninges and central nervous system {M F	335 295	— —	1 2	10 8	45 47	126 100	77 51	41 52	35 35
15	Intestines and peritoneum .. {M F	28 31	— —	1 —	1 1	3 2	10 10	9 5	2 8	2 5
16-22	Other organs {M F	79 69	— —	3 1	6 4	15 19	25 21	14 16	8 4	8 4
24	Purulent infection and septicæmia {M F	36 19	4 —	6 6	9 3	6 4	6 2	1 1	4 3	— —
25	Gonococcal infections {M F	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
27	Dysentery {M F	10 4	— —	3 —	4 1	3 1	— —	— —	— —	— 2
30da	Congenital syphilis {M F	40 36	10 8	22 18	8 7	— 2	— 1	— —	— —	— —
33	Influenza {M F	84 55	1 3	11 10	17 19	28 11	15 10	8 1	4 —	— 1
35	Measles {M F	136 130	— 1	4 2	12 9	37 42	43 43	17 18	9 8	14 7
36	Acute poliomyelitis and polioencephalitis {M F	9 14	— —	— —	1 —	2 2	1 4	2 4	3 4	— —
	1. Acute poliomyelitis .. {M F	2 10	— —	— —	— —	— 2	— 3	2 3	— 2	— —
	2. Acute polioencephalitis.. {M F	7 4	— —	— —	1 —	2 —	1 1	— 1	3 2	— —
37	Acute infectious encephalitis (lethargic or epidemic) .. {M F	17 8	— —	1 —	4 1	3 4	3 2	3 —	2 1	1 —
38d	German measles {M F	2 —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —
38e	Varicella {M F	4 2	— —	— —	— —	1 2	1 —	1 —	1 —	— —
45-55	Cancer and other malignant tumours {M F	91 85	— 2	— 2	3 3	9 4	19 19	22 21	22 23	16 11
58	Rheumatic fever {M F	15 14	— —	— 1	— 1	— 1	1 1	— 3	4 2	10 5
64	Diseases of the thymus (includ- ing status lymphaticus) .. {M F	31 23	4 1	11 6	6 9	5 7	3 —	1 —	— —	1 —
66 (b) 1	"Pink" disease {M F	44 27	1 —	— 1	2 1	30 14	10 10	— 1	1 —	— —
67	Scurvy {M F	2 —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	— —

TABLE 22—continued.

Inter- national List Number	Causes of Death.	Total under 5 years	Under 4 weeks	4 wks- 3 m'ths	3-6 m'ths	6-12 m'ths	1 year	2 years	3 years	4-5 years
70	Rickets {M F	2 3	— —	— 1	1 —	1 1	— 1	— —	— —	— —
68, 69, 71	Other diseases due to vitamin deficiency {M F	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
72a	Primary purpura {M F	26 16	3 1	2 2	5 2	3 2	6 3	1 1	4 3	2 2
72b	Hæmophilia {M F	4 —	2 —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —
73	Anæmias {M F	14 15	— 1	2 3	5 4	4 4	— 1	1 2	1 —	1 —
74	Leukæmias and aleukæmias {M F	96 58	— 1	2 2	— —	8 4	21 11	22 15	23 18	20 7
80	Encephalitis (non-epidemic) {M F	44 23	— 1	1 5	10 —	11 3	15 9	4 2	1 1	2 2
81	Meningitis (non-meningococcal) {M F	133 87	13 16	22 15	23 11	32 16	31 16	4 5	5 4	3 4
85	Epilepsy {M F	39 25	1 —	— —	2 1	1 2	10 7	12 5	8 6	5 4
86	Convulsions {M F	138 109	42 27	29 31	27 20	18 15	16 11	2 3	— 1	4 1
87	Other diseases of the nervous system {M F	15 17	1 —	2 1	— 1	3 2	4 5	2 2	1 3	2 3
89	Diseases of the ear and of the mastoid antrum {M F	158 130	13 10	43 24	46 31	36 33	14 17	2 5	1 7	3 3
90-95	Heart diseases {M F	10 13	— 1	— —	— —	— 1	— 4	— —	3 2	7 5
105	Diseases of the larynx {M F	50 22	1 1	5 1	— 1	14 5	11 4	12 6	2 2	5 2
106	Bronchitis {M F	463 349	32 33	134 81	129 83	81 81	56 43	12 16	12 7	7 5
107-109	Pneumonia (all forms) {M F	2,857 2,279	450 283	749 551	717 595	554 475	267 250	78 67	28 33	14 25
107	Broncho-pneumonia {M F	2,418 1,938	369 236	647 473	608 518	479 397	221 217	59 51	26 29	9 17
108	Lobar pneumonia {M F	254 194	36 22	57 41	61 48	49 43	33 21	13 11	2 2	3 6
109	Pneumonia (unspecified) {M F	185 147	45 25	45 37	48 29	26 35	13 12	6 5	— 2	2 2
110	Pleurisy {M F	22 10	5 1	7 3	2 —	1 3	3 1	1 2	2 —	1 —
	(a) Empyema {M F	17 8	3 —	6 2	2 —	1 3	3 1	1 2	— —	1 —
	(b) Other or unspecified forms of pleurisy {M F	5 2	2 1	1 1	— —	— —	— —	— —	2 —	— —
111	Congestion, œdema, hæmorrhagic infarction and thrombosis of the lungs {M F	15 6	2 1	1 1	6 1	4 2	2 1	— —	— —	— —
104, 112-114	Other respiratory diseases {M F	41 44	2 3	7 9	6 7	12 7	8 11	3 3	1 3	2 1
115a	Diseases of the teeth and gums {M F	5 8	— —	— 1	2 2	2 3	— 2	— —	1 —	— —
115b	Septic sore throat {M F	9 6	— —	1 —	1 —	2 2	— 2	3 1	— —	2 1
115c, d	Other diseases in 115 {M F	37 17	2 1	1 1	2 3	8 2	6 3	4 2	7 3	7 2
118 : 1	Inflammation of the stomach {M F	26 17	2 3	9 7	9 3	1 3	3 1	2 —	— —	— —
119, 120	Enteritis and diarrhœa {M F	1,472 997	123 97	459 292	447 319	347 220	74 49	7 7	11 8	4 5

TABLE 22—continued.

Inter- national List Number	Causes of Death.	Total under 5 years	Under 4 weeks	4 wks- 3 m'ths	3-6 m'ths	6-12 m'ths	1 year	2 years	3 years	4-5 years
121	Appendicitis {M F	68 34	— —	1 —	1 —	2 1	13 10	14 6	18 7	19 10
122	Hernia, Intestinal obstruction {M F	154 72	8 4	19 3	45 15	46 34	20 11	10 1	4 1	2 3
	(a) Hernia {M F	10 3	— —	— —	— —	— —	6 3	4 —	— —	— —
	(b) Intestinal obstruction .. {M F	144 69	8 4	19 3	45 15	46 34	14 8	6 1	4 1	2 3
124, 125	Cirrhosis and other diseases of the liver {M F	30 23	— 2	7 5	2 3	10 3	3 2	4 5	2 1	2 2
129	Peritonitis without stated cause {M F	20 13	5 1	4 1	4 1	4 2	— 2	3 3	— —	— 3
130-132	Nephritis {M F	33 34	1 —	2 1	4 2	10 8	4 4	2 4	2 8	8 7
133a	Pyelitis, pyelonephritis, pyelocystitis {M F	20 27	3 1	4 5	2 5	4 8	4 4	— 3	— 1	3 —
152	Cellulitis, acute abscess .. {M F	16 6	4 1	5 1	— 1	3 2	3 —	1 —	— —	— 1
151, 153	Other skin diseases {M F	30 18	7 4	6 2	10 4	5 2	2 3	— 3	— —	— —
154	Osteomyelitis and periostitis .. {M F	12 5	2 —	5 2	2 —	1 —	1 2	— —	— —	1 1
157	Congenital malformations .. {M F	2,115 1,720	1,123 1,004	423 235	245 189	147 131	98 94	45 35	19 13	15 19
	(a) Congenital hydro- cephalus {M F	116 103	40 40	16 11	13 15	19 16	16 13	8 2	2 2	2 4
	(b) Spina bifida and meningocele {M F	340 510	204 338	62 83	50 41	13 27	7 14	3 4	1 2	— 1
	(c) Congenital malformation of heart {M F	734 525	411 272	116 67	86 77	58 46	36 38	17 13	3 5	7 7
	(d) Monstrosities {M F	46 44	46 43	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —
	(e) Congenital pyloric stenosis {M F	142 30	9 5	114 18	15 6	3 1	1 —	— —	— —	— —
	(f) Cleft palate, harelip .. {M F	26 38	17 20	3 4	3 2	— 5	1 5	1 2	1 —	— —
	(g) Imperforate anus {M F	24 10	20 7	— —	1 1	2 1	1 —	— 1	— —	— —
	(h) Cystic disease of kidney {M F	21 6	10 2	4 1	— 1	2 1	3 1	1 —	1 —	— —
	(i) Other stated congenital malformations {M F	631 416	335 242	106 51	77 44	49 33	32 23	15 12	11 4	6 7
	(ia) Central nervous system {M F	72 46	34 18	4 6	10 6	8 4	11 6	3 3	1 1	1 2
	(ib) Circulatory system .. {M F	27 28	12 12	6 8	5 —	1 5	1 2	— —	1 1	1 —
	(ic) Digestive system {M F	379 246	230 169	68 27	41 24	21 15	8 5	6 5	3 1	2 —
	(id) Genito-urinary system {M F	75 21	26 7	20 2	10 4	8 2	5 3	3 —	3 —	— 3
	(ie) Other malformations included under 157i .. {M F	78 75	33 36	8 8	11 10	11 7	7 7	3 4	3 1	2 2
	(j) Congenital malformations (unspecified) {M F	35 38	31 35	2 —	— 2	1 —	1 —	— 1	— —	— —
158	Congenital debility {M F	188 134	99 75	62 43	24 14	3 2	— —	— —	— —	— —
159	Premature birth {M F	3,719 2,793	3,595 2,687	119 103	5 2	— 1	— —	— —	— —	— —

TABLE 22—continued.

Inter- national List Number	Causes of Death.	Total under 5 years	Under 4 weeks	4 wks- 3 m'ths	3-6 m'ths	6-12 m'ths	1 year	2 years	3 years	4-5 years
160	Injury at birth {M F	1,280 740	1,250 725	22 7	3 1	5 7	— —	— —	— —	— —
	(a) Intra-cranial or spinal hæmorrhage due to injury at birth {M F	923 493	907 484	12 6	2 —	2 3	— —	— —	— —	— —
	(b) Other intra-cranial or spinal injuries at birth .. {M F	39 23	34 20	5 —	— —	— 3	— —	— —	— —	— —
	(c) Other birth injuries .. {M F	318 224	309 221	5 1	1 1	3 1	— —	— —	— —	— —
161	Other diseases peculiar to the first year of life {M F	1,914 1,297	1,863 1,263	40 29	7 3	4 2	— —	— —	— —	— —
	(a) Asphyxia during or after birth, atelectasis {M F	1,277 868	1,263 858	13 8	— 1	1 1	— —	— —	— —	— —
	(b) Intoxication due to maternal toxæmia .. {M F	94 64	93 63	— 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
	(c1) Infections of the umbilicus {M F	20 19	16 16	4 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	(c2) Pemphigus neonatorum {M F	11 6	7 5	3 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
	(c3) Other or unspecified infections included under 161c {M F	19 14	18 12	1 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	(d) Melæna neonatorum .. {M F	116 83	113 80	2 2	— 1	1 —	— —	— —	— —	— —
	(e1) Hæmolytic diseases of the newborn {M F	339 218	318 206	15 10	4 1	2 1	— —	— —	— —	— —
	(e2) Other diseases included under 161e {M F	38 25	35 23	2 2	1 —	— —	— —	— —	— —	— —
165-168	Homicide {M F	41 30	19 11	6 3	2 5	5 3	2 1	4 2	2 4	1 1
170	Motor vehicle accidents .. {M F	203 119	1 1	— —	1 1	— —	29 14	47 29	54 36	71 38
171	Other road transport accidents {M F	4 2	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	— —	2 1
181	Accidental burns (conflagration excepted) {M F	84 106	2 1	— —	1 3	13 11	37 34	11 22	7 22	13 13
	By clothing {M F	16 29	— —	— —	— —	— —	2 5	1 4	3 12	10 8
	Otherwise (or not stated how) {M F	19 14	1 1	— —	1 1	8 —	6 3	1 4	2 3	— 2
	Scalds {M F	49 63	1 —	— —	— 2	5 11	29 26	9 14	2 7	3 3
182	Accidental mechanical suffocation {M F	428 320	62 45	135 114	145 97	55 43	21 16	7 4	2 —	1 1
	In bed or not stated how .. {M F	218 164	32 25	77 70	79 48	23 20	4 1	3 —	— —	— —
	Otherwise {M F	210 156	30 20	58 44	66 49	32 23	17 15	4 4	2 —	1 1
183	Accidental drowning {M F	117 43	2 3	— 1	— —	1 1	31 8	32 12	25 9	26 9
186	Accidental injury by fall, crushing, landslide, etc. .. {M F	53 24	1 —	1 1	4 1	6 1	11 10	14 6	7 4	9 1
195	(a) Vaccinia and other sequelæ of vaccination against small-pox {M F	4 —	— —	1 —	1 —	2 —	— —	— —	— —	— —
	(b) Other accidents due to medical or surgical intervention {M F	2 1	— 1	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —
	(c) Lack of care of the newborn {M F	66 65	66 62	— 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —
	Other deaths due to violence {M F	94 62	5 2	4 1	6 7	7 10	29 19	26 10	11 9	6 4
	Other causes {M F	273 226	40 44	52 25	30 26	53 31	33 49	27 24	24 15	14 12

TABLE 23.—Deaths by Month of Occurrence and Cause, } { England and Wales.
Jan.-Dec., 1948. (Non-civilian deaths are excluded).

Note.— (a) Totals for any period made up from this table will differ from the corresponding figures shown in other tables which are tabulated according to date of registration.
(b) Some of the cause headings in this table have been abbreviated and some sub-headings of minor significance are omitted. The full titles of the abbreviated headings will be found in Table 21.

See Explanatory notes on page v.

Inter-national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
	ALL CAUSES { M F	23975 21771	22090 20133	22942 21350	19571 18496	18924 17688	17940 16627	18629 17755	16498 15723	16799 16356	19083 18226	21100 20118	24237 23199
1-44	I.—Infective & Parasitic Diseases { M F	1646 1118	1492 1048	1593 1127	1475 983	1411 954	1271 902	1273 912	1114 814	1130 807	1305 935	1447 1011	1653 1087
1-26	Diseases due to bacteria .. { M F	1302 909	1163 825	1269 918	1206 800	1187 820	1061 780	1034 781	933 716	919 690	1059 769	1187 817	1292 850
1	Typhoid fever { M F	1 —	2 2	— 1	1 1	1 3	1 3	— 2	4 —	1 1	2 4	4 1	3 —
2	Paratyphoid fevers { M F	— 2	1 2	1 1	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —
3	Plague { M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
4	Cholera { M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
5	Undulant fever { M F	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	1 1	— —	— —	— —	— —
6	Cerebro-spinal (meningo-coccal) meningitis { M F	13 21	10 13	18 16	18 12	11 14	11 9	17 6	7 6	11 8	19 9	12 10	14 12
7	Malignant pustule and anthrax { M F	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
8	Scarlet fever { M F	5 1	3 3	— 3	1 —	— 1	1 1	1 4	— 1	1 —	— 2	3 3	2 1
9	Whooping cough { M F	23 20	37 42	33 64	40 50	42 34	27 31	25 33	27 34	23 32	16 14	15 19	27 39
10	Diphtheria { M F	12 10	9 8	12 5	8 7	4 5	5 7	4 12	3 8	4 2	4 5	7 2	5 4
11	Erysipelas { M F	3 3	3 —	5 5	3 —	1 —	3 4	1 3	3 4	— 1	2 2	2 1	2 1
12	Tetanus { M F	3 1	3 1	7 2	6 —	2 2	3 2	9 1	6 3	4 2	1 2	2 3	3 2
13-22	Tuberculosis :— All forms { M F	1225 838	1088 745	1175 813	1125 724	1117 750	1001 715	966 707	873 657	867 634	1005 728	1133 772	1227 790
13	Respiratory system .. { M F	1090 717	961 620	1027 675	986 578	956 602	847 589	845 585	775 565	804 544	905 637	1032 677	1105 692
14	Meninges and central nervous system .. { M F	55 53	63 62	65 70	68 75	69 78	82 61	57 61	35 38	27 46	41 34	35 41	50 44
15	Intestines and peritoneum { M F	14 14	19 14	21 18	18 20	21 21	14 17	12 26	11 17	10 15	7 14	12 15	10 10
16	Vertebral column .. { M F	11 14	13 8	9 10	6 11	13 11	10 13	11 6	13 9	5 3	14 10	18 10	11 9
17	Other bones and joints .. { M F	9 3	3 5	6 3	9 9	6 3	9 3	3 3	4 3	— 4	7 4	6 3	3 7
18	Skin and subcutaneous tissues .. { M F	1 —	2 1	— 1	1 —	1 1	1 2	1 —	2 1	1 —	— 1	— —	— —
19	Lymphatic system .. { M F	1 5	3 —	3 4	3 1	3 1	3 3	4 2	3 —	1 2	1 5	2 1	2 4
20	Genito-urinary system .. { M F	18 9	10 11	18 6	12 6	23 12	14 10	14 6	10 9	10 8	16 10	14 12	23 9
21	Other organs { M F	1 2	1 4	5 1	2 2	5 2	1 2	3 2	3 —	2 1	3 1	2 2	5 1
	(a) Addison's disease specified as tuberculous { M F	1 1	— 4	1 1	1 2	1 2	1 1	2 1	— —	1 —	— 1	1 1	4 1

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
22	Disseminated tuberculosis .. {M	25	13	21	20	20	20	16	17	7	11	12	18
	.. {F	21	20	25	22	19	15	16	15	11	12	11	14
	(a) Acute generalised miliary tuberculosis .. {M	7	—	4	2	4	3	7	4	—	2	1	2
	.. {F	6	4	4	3	11	3	3	2	2	3	2	2
	(c) Not distinguished as acute or chronic .. {M	18	12	17	18	16	17	9	13	5	9	11	16
	.. {F	15	15	21	18	8	12	13	12	9	8	7	10
23	Leprosy {M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	.. {F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Purulent infection and .. {M	15	6	16	4	8	8	8	8	7	10	9	8
	.. {F	12	9	8	6	10	7	11	2	10	3	5	1
25	Gonococcal infections .. {M	2	1	2	—	1	—	3	1	1	—	—	1
	.. {F	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
26	Other bacterial diseases .. {M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	(dysentery excepted) .. {F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Dysentery {M	9	5	2	3	3	4	3	—	2	1	—	2
	.. {F	2	3	6	—	—	2	3	1	4	2	3	1
	(a) Bacillary dysentery .. {M	5	5	—	2	1	3	—	—	—	1	—	1
	.. {F	—	1	5	—	—	2	1	1	2	1	2	1
	(b) Amœbic dysentery .. {M	2	—	—	1	1	1	1	—	1	—	—	—
	.. {F	1	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—
28-29	Diseases due to protozoa .. {M	1	3	1	2	—	—	—	—	2	—	—	1
	.. {F	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Malaria {M	1	2	1	2	—	—	—	—	2	—	—	1
	.. {F	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	Other dis. due to parasitic .. {M	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	protozoa except spirochætes .. {F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30-32	Diseases due to spirochætes .. {M	149	144	127	138	114	111	113	91	111	106	109	138
	.. {F	56	56	53	58	52	49	42	43	49	62	58	67
30	Syphilis {M	148	143	126	138	114	109	112	90	110	105	108	134
	.. {F	56	56	51	58	51	49	42	43	49	61	58	66
	(a) Locomotor ataxia .. {M	18	10	10	11	7	3	15	7	5	9	9	8
	(tabes dorsalis) .. {F	5	2	4	2	2	3	3	1	2	3	3	2
	(b) General paralysis of .. {M	19	28	18	19	15	22	17	13	11	11	12	20
	the insane .. {F	8	4	5	8	9	7	3	5	3	7	5	3
	(c) Aneurysm of aorta .. {M	59	55	57	66	52	38	44	41	56	47	54	72
	.. {F	21	30	21	27	19	19	20	22	31	32	30	42
	(d) Other forms of syphilis .. {M	52	50	41	42	40	46	36	29	38	38	33	34
	.. {F	22	20	21	21	21	20	16	15	13	19	20	19
	(da) Congenital syphilis .. {M	4	4	6	8	4	4	4	1	2	6	3	1
	.. {F	2	5	5	7	2	5	2	2	—	4	2	4
	(db, dc, dd) Other or un- .. {M	48	46	35	34	36	42	32	28	36	32	30	33
	specified syphilis .. {F	20	15	16	14	19	15	14	13	13	15	18	15
31	Relapsing fever .. {M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	.. {F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Other diseases due to .. {M	1	1	1	—	—	2	1	1	1	1	1	4
	spirochætes .. {F	—	—	2	—	1	—	—	—	—	1	—	1
	(a) Spirochætosis ictero- .. {M	1	1	1	—	—	1	1	1	1	1	1	3
	hæmorrhagica (Weil's .. {F	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
33-38	Diseases due or attributed to .. {M	143	149	148	83	68	59	71	53	57	92	109	173
	filterable viruses .. {F	129	138	131	91	58	46	62	37	45	77	103	142
33	Influenza {M	87	96	97	42	30	17	24	17	31	37	71	127
	.. {F	86	93	88	47	12	16	12	8	11	39	56	99
	(a) With respiratory com- .. {M	63	66	70	20	19	10	13	11	20	24	52	77
	plications specified .. {F	62	62	50	30	6	9	7	5	6	24	37	68
	(1) With pneumonic .. {M	37	40	55	13	13	8	10	8	14	19	40	57
	complications .. {F	34	39	33	24	5	7	5	5	5	19	19	41
	(2) With other respira- .. {M	26	26	15	7	6	2	3	3	6	5	12	20
	tory complications .. {F	28	23	17	6	1	2	2	—	1	5	18	27

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
33	(b) Without respiratory complications specified {M F	24 24	30 31	27 38	22 17	11 6	7 7	11 5	6 3	11 5	13 15	19 19	50 31
	(1) With non-respiratory complications {M F	19 18	21 24	20 26	17 11	10 5	6 7	8 4	3 1	9 5	9 11	14 13	35 24
	(2) Without stated complications {M F	5 6	9 7	7 12	5 6	1 1	1 —	3 1	3 2	2 —	4 4	5 6	15 7
34	Smallpox {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
35	Measles {M F	15 12	16 15	20 16	18 23	13 21	23 18	8 11	5 6	2 5	6 4	13 13	24 19
36	Acute poliomyelitis and polioencephalitis .. {M F	18 11	12 12	9 5	8 3	7 4	4 1	13 9	9 5	11 14	27 16	10 11	12 6
	(1) Acute poliomyelitis .. {M F	12 9	7 9	8 2	5 3	4 3	1 1	10 8	6 4	7 8	19 14	8 5	8 3
	(2) Acute polioencephalitis {M F	6 2	5 3	1 3	3 —	3 1	3 —	3 1	3 1	4 6	8 2	2 6	4 3
37	Acute infectious encephalitis (lethargic or epidemic) .. {M F	18 17	23 11	20 19	12 12	16 13	14 7	25 23	18 14	9 11	18 17	11 18	9 16
	(a) Ac. lethargic (or epidemic) encephalitis {M F	4 3	7 3	9 5	— 2	5 —	1 —	4 5	7 1	1 3	5 2	3 5	2 4
	(b) Sequelæ of encephalitis lethargica .. {M F	7 8	11 6	6 8	7 7	8 6	11 7	14 13	8 10	6 5	9 10	4 9	4 8
	(c) Unspecified encephalitis lethargica .. {M F	7 6	5 2	5 6	5 3	3 7	2 —	7 5	3 3	2 3	4 5	4 4	3 4
38	Other diseases due to viruses {M F	5 3	2 7	2 3	3 6	2 8	1 4	1 7	4 4	4 4	4 1	4 5	1 2
	(c) Herpes zoster .. {M F	4 3	1 7	2 3	2 5	2 8	1 3	1 6	4 4	2 4	3 1	3 4	— 2
	(d) German measles .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —
	(e) Varicella .. {M F	1 —	1 —	— —	1 1	— —	— 1	— 1	— —	1 —	— —	1 1	1 —
39	Typhus and typhus-like diseases (rickettsioses) .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —
40-42	Diseases due to helminths .. {M F	— 3	1 1	1 —	1 4	2 —	1 1	1 1	— 1	— 2	2 1	— 2	2 1
40	Ankylostomiasis .. {M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
41	Hydatid disease .. {M F	— 1	1 1	1 —	1 4	2 —	— —	1 —	— 1	— 1	1 —	— 2	1 1
42	Other diseases due to helminths .. {M F	— 2	— —	— —	— —	— —	1 1	— 1	— —	— 1	1 1	— —	1 —
43	Mycoses .. {M F	3 2	2 2	2 3	1 3	2 2	1 2	4 2	3 1	6 2	— 1	3 2	3 1
44	Other infective or parasitic diseases .. {M F	39 17	25 23	43 15	41 27	35 22	34 22	47 21	33 15	33 15	45 23	39 26	42 25
	(b) Pernicious lympho-granulomatosis (Hodg-kin's disease) {M F	39 17	23 22	42 13	36 26	32 19	34 22	46 20	32 14	31 15	43 22	39 23	41 24
	(c) Mumps .. {M F	— —	1 —	1 1	3 1	2 2	— —	1 —	— 1	1 —	— 1	— —	— 1
45-57	II.—Cancer and other Tumours .. {M F	3450 3506	3236 3197	3436 3397	3280 3334	3511 3323	3342 3347	3574 3572	3316 3322	3233 3347	3531 3421	3467 3337	3601 3452
45-55	Cancer and other malignant tumours .. {M F	3371 3400	3138 3120	3364 3296	3203 3239	3435 3223	3267 3257	3500 3471	3244 3231	3167 3248	3452 3317	3387 3257	3507 3353
45	Buccal cavity and pharynx {M F	149 53	165 34	143 47	139 41	149 36	129 37	148 34	114 37	149 46	159 49	144 41	131 30

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
45	(a) Lips {M F	11 1	16 1	13 2	14 2	10 —	10 1	8 1	15 1	13 —	13 2	5 2	11 1
	(b) Tongue {M F	51 14	58 10	44 12	40 7	55 13	48 8	51 11	29 11	46 13	57 19	58 10	46 9
	(c) Other or unspecified parts of buccal cavity, etc. {M F	87 38	91 23	86 33	85 32	84 23	71 28	89 22	70 25	90 33	89 28	81 29	74 20
46	Digestive organs and peritoneum {M F	1797 1586	1644 1508	1786 1488	1672 1500	1835 1528	1717 1563	1816 1689	1720 1594	1669 1506	1746 1513	1755 1470	1815 1543
	(a) Œsophagus {M F	128 71	120 78	129 65	134 68	120 68	114 76	128 74	115 58	113 65	117 68	141 65	144 56
	(b) Stomach and duodenum {M F	699 542	677 520	685 515	643 514	724 522	676 509	666 545	687 569	669 511	670 496	706 486	710 522
	(c) Intestines other than duodenum or rectum {M F	410 483	329 476	412 481	384 471	404 467	376 505	418 580	373 485	397 485	390 467	367 485	400 514
	(d) Rectum {M F	338 234	303 214	323 199	317 194	361 211	303 206	360 228	333 220	277 211	314 228	328 213	342 194
	(e) Liver and biliary passages {M F	96 113	98 97	103 120	79 118	89 129	109 126	101 130	81 126	76 105	93 117	83 100	92 110
	(f) Pancreas {M F	108 120	107 102	121 90	95 115	125 110	127 120	132 112	122 113	130 112	144 115	118 98	117 123
	(g) Peritoneum {M F	18 23	10 21	13 16	20 20	12 20	12 21	11 20	9 21	7 16	17 22	11 23	10 24
47	Respiratory system {M F	753 172	683 160	783 197	766 190	817 184	765 169	850 172	785 160	703 178	852 186	851 195	859 198
	(a) Larynx and trachea {M F	73 23	67 21	74 32	74 19	83 34	68 20	67 26	81 17	76 20	62 27	78 26	66 26
	(b) Lung and pleura {M F	680 149	616 139	709 165	692 171	734 150	697 149	783 146	704 143	627 158	790 159	773 169	793 172
48	Uterus F	347	331	374	359	368	365	363	372	372	394	328	355
	(a) Specified as cervix .. F	154	148	132	156	151	149	157	168	180	186	140	153
	(b) Other or unspecified .. F	193	183	242	203	217	216	206	204	192	208	188	202
49	Other female genital organs F	226	214	239	197	232	226	255	208	219	209	235	220
50	Breast {M F	5 707	8 607	2 669	5 633	8 607	7 616	7 668	7 607	1 641	2 666	7 698	5 724
51	Male genital organs .. M	276	259	278	254	226	253	266	251	249	286	254	281
	(a) Scrotum M	4	—	1	1	2	2	6	6	4	5	5	5
	(b) Prostate M	256	232	246	232	192	227	232	220	229	249	220	244
	(c) Other or unspecified male genital organs M	16	27	31	21	32	24	28	25	16	32	29	32
52	Urinary organs {M F	163 84	174 82	170 97	150 95	185 74	181 100	179 79	161 83	173 103	185 97	178 103	175 97
53	Skin (scrotum excepted) .. {M F	61 46	46 34	41 39	43 44	44 30	54 32	45 31	34 35	41 34	54 37	34 34	43 30
54	Brain and other parts of the nervous system .. {M F	59 33	47 29	56 31	47 39	43 35	46 32	58 34	43 29	64 35	55 28	43 36	51 28
	(a) Glioma (not specified as benign) {M F	48 26	40 17	41 24	38 24	34 25	32 21	39 24	31 23	46 25	42 18	35 28	41 21
	(b, c) Sarcoma and other forms included under 54 {M F	11 7	7 12	15 7	9 15	9 10	14 11	19 10	12 6	18 10	13 10	8 8	10 7
55	Other or unspecified organs {M F	108 146	112 121	105 115	127 141	128 129	115 117	131 146	129 106	118 114	113 138	121 117	147 128
	(a) Adrenal glands {M F	3 1	2 1	2 1	4 3	6 4	4 4	6 2	3 2	5 3	1 2	4 —	5 1
	(b) Bones {M F	40 42	31 46	34 31	36 34	41 34	37 30	42 40	36 31	38 36	32 34	37 35	38 28
	(c) Thyroid gland {M F	5 18	9 17	9 16	8 19	7 29	7 21	5 19	3 15	7 14	6 20	4 15	5 28
	(d) Others included under 55 {M F	60 85	70 57	60 67	79 85	74 62	67 62	78 85	87 58	68 61	74 82	76 67	99 71

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
56	Non-malignant tumours .. {M F	33 61	38 48	34 66	40 53	26 60	23 55	27 66	32 57	22 60	36 56	39 49	40 58
	(a, b, c) Female genital organs F	33	22	39	28	31	29	32	31	30	27	22	26
	(d) Brain and other parts of the nervous system .. {M F	14 13	17 15	10 12	4 14	5 13	4 15	10 9	8 11	14 10	11 10	19 12	10 15
	(e) Other and unspecified organs {M F	19 15	21 11	24 15	36 11	21 16	19 11	17 25	24 15	8 20	25 19	20 15	30 17
57	Tumours of undetermined nature .. {M F	46 45	60 29	38 35	37 42	50 40	52 35	47 35	40 34	44 39	43 48	41 31	54 41
	(a, b, c) Female genital organs F	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—
	(d) Brain and other parts of the nervous system {M F	36 31	52 23	29 27	31 32	41 30	39 27	41 27	33 26	34 33	34 37	37 26	43 33
	(e) Other and unspecified organs .. {M F	10 14	8 6	9 8	6 10	9 9	13 7	6 5	7 8	10 6	9 11	4 5	11 8
58-71	III.—Rheumatism. Diseases of Nutrition and of the Endocrine Glands. Other General Diseases and Vitamin Deficiency Diseases {M F	210 453	194 400	172 400	169 426	160 375	147 328	164 386	124 332	150 314	160 392	160 372	192 458
58	Rheumatic fever .. {M F	19 20	26 19	16 24	19 22	24 30	18 17	10 20	13 18	17 20	9 17	15 20	17 13
	(a) Acute rheumatic pericarditis .. {M F	1 1	3 5	3 2	1 3	2 3	2 1	— —	1 1	2 3	1 1	— —	2 —
	(b) Acute rheumatic endocarditis .. {M F	11 15	15 8	10 14	10 15	15 16	11 8	4 13	8 6	11 14	5 10	7 11	11 7
	(c) Acute rheumatic myocarditis .. {M F	2 3	1 3	2 2	2 2	1 6	4 3	— 3	3 4	— 1	— 2	1 —	1 2
	(d) Other diseases included under 58 .. {M F	5 1	7 3	1 6	6 2	6 5	1 5	6 4	1 7	4 2	3 4	7 9	3 4
59	Chronic rheumatism and other rheumatic diseases .. {M F	37 101	37 93	29 72	37 105	29 65	22 74	40 100	23 88	28 64	31 112	23 68	49 114
	(a) Rheumatoid arthritis {M F	23 77	27 74	11 58	23 90	19 55	16 59	30 84	17 71	14 53	22 88	15 57	30 92
	(b) Other chronic articular rheumatism .. {M F	14 21	9 14	18 12	12 14	8 8	5 13	9 15	5 14	8 11	7 22	7 9	15 19
	(c) Other forms of chronic rheumatism .. {M F	— 3	1 5	— 2	2 1	2 2	1 2	1 1	1 3	6 —	2 2	1 2	4 3
60	Gout .. {M F	1 —	3 1	2 —	1 —	2 —	— —	3 —	1 1	1 —	— —	4 1	3 1
61	Diabetes mellitus .. {M F	110 228	95 175	98 194	85 193	74 186	79 158	80 171	65 148	80 149	94 186	93 181	91 234
62	Diseases of the pituitary gland .. {M F	3 2	1 4	— 2	— 5	1 4	2 3	5 1	— 2	1 3	5 2	2 5	1 3
63	Diseases of the thyroid and parathyroid glands .. {M F	10 68	11 74	11 83	12 71	10 60	7 52	4 69	9 45	3 58	5 49	8 79	13 71
	(a) Simple goitre .. {M F	2 5	1 2	2 5	3 6	1 9	— 7	1 9	2 8	1 7	— 6	1 4	3 6
	(b) Exophthalmic goitre .. {M F	7 51	7 59	6 63	5 55	8 42	5 31	3 48	5 26	2 41	4 32	5 61	7 43
	(c) Myxœdema and cretinism .. {M F	1 11	2 11	2 12	3 9	— 7	1 14	— 9	2 10	— 8	1 11	2 11	3 18
64	Diseases of the thymus (including status lymphaticus) {M F	6 3	3 3	4 5	1 2	1 1	1 2	6 2	3 —	2 3	1 3	1 2	4 2
65	Diseases of the adrenal glands (not specified as tuberculous) {M F	1 7	5 12	3 6	4 7	7 10	3 7	2 10	4 7	3 7	5 9	4 6	— 8
	(a) Addison's disease, not specified as tuberculous {M F	1 7	3 9	2 5	1 5	5 8	2 6	1 8	3 6	2 6	4 7	4 6	— 6
	(b) Other diseases included under 65 .. {M F	— —	2 3	1 1	3 2	2 2	1 1	1 2	1 1	1 1	1 2	— —	— 2

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
66	Other general diseases .. {M F	22 19	13 19	9 13	8 20	12 16	15 14	11 12	6 20	14 8	9 13	10 8	12 12
	(b) Other diseases included under 66 .. {M F	22 19	12 19	9 12	8 18	12 15	15 12	11 12	3 18	14 6	9 12	10 8	9 11
	(1) " Pink " disease .. {M F	5 1	3 4	3 4	3 2	6 —	5 6	3 3	1 3	2 —	4 2	6 1	2 1
	(2) Idiopathic steatorrhœa .. {M F	4 3	1 1	2 2	1 1	— 3	2 3	1 7	1 4	5 1	1 4	2 3	3 4
67-71	Vitamin deficiency diseases {M F	1 5	— —	— 1	2 1	— 3	— 1	3 1	— 3	1 2	1 1	— 2	2 —
67	Scurvy {M F	— 1	— —	— 1	1 —	— —	— —	1 1	— —	— —	1 —	— —	1 —
68	Beri-beri {M F	— 1	— —	— —	1 —	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
69	Pellagra {M F	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	1 —	— 1	— —	— —	— —	— —
70	Rickets {M F	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	1 —	— 1	— 1	— 1	— —	1 —
71	Other vitamin deficiency diseases .. {M F	1 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	1 1	— —	— 2	— —
72-76	IV.—Diseases of the Blood and Blood - Forming Organs {M F	169 174	134 165	135 165	146 189	131 162	142 175	128 173	129 176	142 165	152 192	134 183	144 172
72	Hæmorrhagic conditions {M F	11 6	6 10	6 6	9 7	10 11	13 8	12 5	5 8	4 4	6 15	5 9	7 4
	(a) Primary purpura .. {M F	8 6	4 10	6 6	7 7	7 11	12 8	11 5	2 8	4 4	4 15	4 9	7 4
	(b) Hæmophilia {M F	3 —	2 —	— —	1 —	3 —	1 —	1 —	3 —	— —	2 —	1 —	— —
73	Anæmias {M F	78 104	54 92	57 98	53 105	41 88	51 92	43 79	41 89	68 95	66 96	60 101	55 94
	(a) Pernicious anæmia .. {M F	54 65	38 63	39 73	31 67	26 64	32 66	26 54	25 67	45 61	45 61	38 66	37 62
	(b) Other hyperchromic anæmias .. {M F	3 5	— 1	1 2	2 —	1 3	1 2	— 1	2 3	— 2	1 2	1 3	3 1
	(c) Hypochromic anæmias {M F	1 15	4 10	2 7	2 9	1 7	2 5	1 6	2 3	5 15	3 5	3 9	1 9
	(d) Other anæmias included under 73 .. {M F	20 19	12 18	15 16	18 29	13 14	16 19	16 18	12 16	18 17	17 28	18 23	14 22
74	Leukæmias and aleukæmias {M F	66 50	66 51	66 45	71 59	73 48	70 63	63 67	71 69	63 51	69 64	56 58	71 58
75	Diseases of the spleen .. {M F	8 11	7 6	5 14	13 18	5 14	4 10	7 14	9 10	5 13	8 13	8 11	8 10
76	Other diseases of the blood and blood-forming organs {M F	6 3	1 6	1 2	— —	2 1	4 2	3 8	3 —	2 2	3 4	5 4	3 6
	(a) Agranulocytosis .. {M F	— 2	1 5	1 —	— —	1 1	— —	1 3	2 —	1 1	1 4	2 3	1 3
77-79	V.—Chronic Poisoning and Intoxication .. {M F	5 —	3 2	3 2	7 —	8 3	2 2	2 3	2 3	— 1	1 1	5 —	2 3
77	Alcoholism (Ethylism) .. {M F	3 —	1 —	3 1	6 —	5 3	2 1	2 3	2 3	— —	1 1	4 —	2 1
78	Lead poisoning {M F	— —	— 1	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
79	Chronic poisoning by other mineral and organic substances {M F	2 —	2 1	— 1	1 —	2 —	— 1	— —	— —	— 1	— —	1 —	— 2
80-89	VI.—Diseases of the Nervous System and Sense Organs {M F	2457 3125	2402 3027	2469 3260	2047 2740	2021 2705	1863 2545	2015 2751	1736 2472	1808 2538	1999 2866	2131 2999	2525 3376

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
80	Encephalitis (non-epidemic) {M F	13 10	6 7	8 8	10 8	14 4	8 13	15 11	18 8	13 7	11 11	15 6	12 1
	(a) Intra-cranial abscess .. {M F	7 3	3 3	5 4	7 4	9 1	4 5	9 4	10 6	3 1	8 6	6 —	7 —
	(b) Other diseases included {M under 80 F	6 7	3 4	3 4	3 4	5 3	4 8	6 7	8 2	10 6	3 5	9 6	5 1
81	Meningitis (non - meningo - {M coccal) F	33 14	23 19	32 23	29 12	20 12	17 18	14 15	11 8	15 10	17 17	21 16	27 15
82	Diseases of the medulla and {M spinal cord F	41 36	43 31	49 35	38 26	31 34	26 22	30 24	28 15	23 19	34 23	33 26	32 24
	(1) Motor neurone disease {M F	33 23	32 18	35 21	31 15	24 18	21 12	26 17	20 10	21 10	27 17	27 16	24 14
	(2) Sub - acute combined {M degeneration F	1 4	2 3	2 3	— 6	1 2	3 2	— 1	1 —	— 1	4 1	— 2	3 2
	(3) Myelitis of unstated {M origin F	5 5	5 6	6 6	1 3	2 4	1 5	1 1	4 5	1 3	1 2	3 4	1 2
	(4) Other diseases included {M under 82 F	2 4	4 4	6 5	6 2	4 10	1 3	3 5	3 —	1 5	2 3	3 4	4 6
83	Intra-cranial lesions of vas- {M cular origin F	2161 2830	2123 2750	2179 2951	1804 2516	1773 2430	1665 2326	1777 2504	1531 2250	1619 2335	1772 2622	1869 2755	2257 3105
	(a) Cerebral hæmorrhage {M F	1314 1685	1235 1636	1251 1777	1085 1530	1000 1495	992 1393	1012 1499	870 1407	919 1430	1060 1588	1070 1660	1322 1842
	(b, c) Cerebral embolism, {M thrombosis and soften- F	787 1068	824 1041	850 1093	664 909	712 881	628 863	704 917	612 791	656 842	661 965	741 1028	869 1179
	(d) Hemiplegia and other {M paralyses of unstated F	59 77	63 71	74 77	55 73	59 54	43 69	59 88	48 52	43 62	50 65	56 67	65 82
	(e) Other intra - cranial {M effusions F	1 —	1 2	4 4	— 4	2 —	2 1	2 —	1 —	1 1	1 4	2 —	1 2
84	Mental disorders and {M deficiency F	23 36	18 34	26 40	14 26	24 25	19 18	12 25	16 22	8 20	21 31	26 24	28 39
	(a) Mental deficiency .. {M F	15 9	13 15	15 15	5 10	10 8	9 6	8 10	4 10	1 6	10 17	17 9	14 14
	(b) Schizophrenia (demen- {M tia præcox) F	2 7	3 2	1 4	— 1	3 3	3 —	— 1	1 1	1 3	2 —	2 3	2 9
	(c) Manic-depressive psy- {M chosis F	— —	— —	2 1	1 1	3 2	— —	— 1	1 —	2 —	2 2	— 1	— 1
	(d) Other mental disorders {M included under 84 .. . F	6 20	2 17	8 20	8 14	8 12	7 12	4 13	10 11	4 11	7 12	7 11	12 15
85	Epilepsy {M F	46 42	52 51	40 40	40 29	44 50	34 40	44 39	39 29	37 35	41 37	47 29	48 42
86	Convulsions in children {M under 5 years of age .. F	19 19	13 12	14 18	16 6	5 8	9 5	6 7	8 5	7 6	13 4	17 10	12 10
87	Other diseases of the nervous {M system F	83 109	86 99	84 116	62 93	78 108	57 88	86 110	56 113	63 88	68 101	76 112	85 112
	(a) Chorea {M F	2 1	1 —	— 2	— 1	1 4	— 2	— 3	— 1	— —	— —	1 1	1 3
	(b) Neuritis (non- {M rheumatic) F	3 3	4 6	1 3	2 2	2 5	2 3	2 2	1 3	2 6	4 5	3 4	8 1
	(c) Paralysis agitans .. {M F	44 57	49 54	48 69	33 43	47 48	37 51	36 67	32 56	31 47	42 56	49 68	46 67
	(d) Disseminated sclerosis {M F	27 39	22 29	28 36	21 38	23 47	14 27	37 27	20 48	26 32	16 37	17 36	26 33
	(e) Other diseases included {M under 87 F	7 9	10 10	7 6	6 9	5 4	4 5	11 11	3 5	4 3	6 3	6 3	4 8
88	Diseases of the organs of {M vision F	2 2	2 5	— 1	— 1	— 2	2 1	3 4	3 2	1 3	1 3	3 1	1 2

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
89	Diseases of the ear and of the mastoid antrum {M {F	36 27	36 19	37 28	34 23	32 32	26 14	28 12	26 20	22 15	21 17	24 20	23 26
	(a) Otitis & other ear dis. (without mention of mastoid disease.) {M {F	20 20	19 14	26 19	25 17	21 20	19 14	17 5	18 12	13 13	17 12	19 14	15 21
	(b) Diseases of the mastoid antrum {M {F	16 7	17 5	11 9	9 6	11 12	7 —	11 7	8 8	9 2	4 5	5 6	8 5
90-103	VII.—Diseases of the Circulatory System {M {F	7663 7362	7069 6877	7189 7298	6148 6217	5909 5957	5699 5493	5870 5831	5085 5091	5223 5287	6209 6146	6851 7130	7967 8259
90-95	Heart diseases {M {F	6755 6435	6194 6051	6275 6385	5399 5462	5205 5261	4974 4782	5144 5100	4469 4400	4582 4573	5434 5361	6040 6269	7007 7243
90	Pericarditis {M {F	22 15	13 9	11 8	13 11	14 9	15 14	11 10	9 7	11 13	14 5	20 9	19 8
	(a) Chronic pericarditis specified as rheumatic {M {F	2 2	— 1	1 1	2 3	2 3	2 1	2 1	1 2	2 —	1 —	1 1	1 1
	(b) Other pericarditis included under 90 .. {M {F	20 13	13 8	10 7	11 8	12 6	13 13	9 9	8 5	9 13	13 5	19 8	18 7
91	Acute endocarditis {M {F	25 23	21 22	17 14	28 14	30 20	24 12	24 20	21 21	25 14	27 20	21 13	21 21
	(a, b) Acute or sub-acute bacterial endocarditis {M {F	25 22	20 22	17 13	27 14	30 18	23 10	23 20	21 20	25 14	27 18	20 12	21 21
	(c) Other acute and sub-acute endocarditis .. {M {F	— 1	1 —	— 1	1 —	— 2	1 2	1 —	— 1	— —	— 2	1 1	— —
92	Chronic affections of valves and endocardium .. {M {F	600 776	505 696	532 735	472 581	434 603	420 567	445 590	353 488	379 511	447 611	468 688	551 779
	(a) Aortic valvular dis. (without mitral dis.) .. {M {F	90 52	89 44	87 49	67 29	62 44	78 38	68 59	55 31	63 23	82 47	79 58	94 54
	(b) Other specified valv. dis. (incl. seq. of rheumatic fever) {M {F	381 561	285 495	319 525	301 416	264 423	248 409	286 414	215 358	229 382	275 437	302 499	307 546
	(1) Mitral valve disease {M {F	311 479	227 419	251 426	232 332	207 353	200 338	219 349	166 300	181 298	210 351	243 411	235 449
	(2) Other diseases included under 92(b) {M {F	70 82	58 76	68 99	69 84	57 70	48 71	67 65	49 58	48 84	65 86	59 88	72 97
	(c) Unspecified valvular lesions or endocarditis {M {F	129 163	131 157	126 161	104 136	108 136	94 120	91 117	83 99	87 106	90 127	87 131	150 179
93	Diseases of the myocardium {M {F	3741 4263	3486 4071	3542 4291	2927 3640	2805 3456	2604 3079	2690 3269	2288 2788	2309 2958	2839 3435	3186 4082	3767 4731
	(a) Acute myocarditis .. {M {F	13 12	9 6	8 11	4 9	8 4	10 9	9 6	7 6	7 4	2 12	16 8	8 11
	(b) Chronic myocarditis specified as rheumatic {M {F	33 38	36 30	26 37	20 35	13 31	6 25	17 22	21 16	12 18	18 19	15 21	16 26
	(c) Myocardial degeneration, etc. and other chronic myocarditis {M {F	3346 3866	3145 3719	3226 3928	2670 3301	2573 3185	2381 2810	2457 2990	2059 2555	2110 2739	2592 3163	2883 3714	3426 4362
	(1) Cardio-vascular degeneration .. {M {F	1385 1411	1264 1320	1286 1486	1098 1239	1084 1218	1020 1103	1036 1184	850 964	901 1057	1105 1167	1204 1374	1403 1563
	(2) Myocardial degeneration described as fatty {M {F	21 31	26 39	27 34	12 28	23 37	18 20	21 28	14 23	20 28	22 35	18 41	15 34
	(3) Other myocardial degeneration .. {M {F	1940 2424	1855 2360	1913 2408	1560 2034	1466 1930	1343 1687	1400 1778	1195 1568	1189 1654	1465 1961	1661 2299	2008 2765
	(d) Myocarditis not distinguished as ac. or chr. {M {F	349 347	296 316	282 315	233 295	211 236	207 235	207 251	201 211	180 197	227 241	272 339	317 332
94	Diseases of the coronary arteries, angina pectoris {M {F	2203 1130	2032 1032	2010 1124	1842 1025	1809 1001	1782 964	1858 1018	1695 937	1756 917	1989 1111	2211 1273	2484 1455
	(a) Diseases of the coronary arteries .. {M {F	2105 1087	1945 987	1923 1086	1762 972	1713 964	1706 923	1752 981	1611 899	1674 882	1925 1070	2123 1214	2403 1389
	(b) Angina pectoris without ment. of coronary dis. {M {F	98 43	87 45	87 38	80 53	96 37	76 41	106 37	84 38	82 35	64 41	88 59	81 66

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
95	Other diseases of the heart. . . {M F	164 228	137 221	163 213	117 191	113 172	129 146	116 193	103 159	102 160	118 179	134 204	165 249
	(a) Functional heart dis. (without mention of organic lesion) {M F	91 157	86 152	96 135	62 122	62 103	81 89	71 132	55 106	51 118	72 119	84 130	90 170
	(b) Heart dis. specified as rheumatic but otherwise ill-defined {M F	11 8	9 12	5 8	6 11	8 8	3 11	6 11	8 12	9 11	5 9	7 12	10 14
	(c) Other diseases included under 95 . . . {M F	62 63	42 57	62 70	49 58	43 61	45 46	39 50	40 41	42 31	41 51	43 62	65 65
96	Aneurysm (except of heart and aorta) . . . {M F	19 16	12 19	17 19	13 15	14 14	16 14	9 9	13 16	8 22	19 11	18 17	13 22
97	Arteriosclerosis (excluding coronary or renal sclerosis or cerebral hæmorrhage) {M F	592 606	571 518	603 572	442 453	436 442	460 430	449 432	395 421	399 443	459 468	468 539	597 604
98	Gangrene {M F	24 16	20 16	28 26	22 11	22 15	19 26	20 22	15 13	23 17	19 15	15 14	16 21
99	Other diseases of the arteries {M F	18 13	17 13	16 19	27 13	13 14	13 11	18 13	10 13	11 16	17 13	15 15	19 20
100	Diseases of the veins . . {M F	27 54	30 49	24 46	26 61	24 36	21 48	28 46	20 44	28 28	18 46	17 46	32 54
	(a) Varices {M F	7 25	12 23	9 13	9 21	7 20	5 25	4 16	8 13	8 7	6 26	6 19	8 21
	(b) Other diseases of the veins . . . {M F	20 29	18 26	15 33	17 40	17 16	16 23	24 30	12 31	20 21	12 20	11 27	24 33
101	Diseases of the lymphatic system . . . {M F	2 3	2 1	— 1	— —	2 4	3 —	— 1	3 2	1 1	2 2	— 1	2 1
102	High blood pressure (idiopathic) . . . {M F	225 217	221 210	222 228	216 202	193 170	192 181	198 207	160 182	171 186	239 229	277 229	281 293
103	Other diseases of the circulatory system . . {M F	1 2	2 —	4 2	3 —	— 1	1 1	4 1	— —	— 1	2 1	1 —	— 1
104-114	VIII.—Diseases of the Respiratory System . . {M F	3810 2442	3286 2160	3462 2229	2313 1445	1853 1207	1671 1015	1544 1052	1310 793	1479 912	1927 1324	2825 2013	3801 2903
104	Diseases of the nasal fossæ and annexa . . {M F	3 7	9 5	10 5	7 4	5 6	5 6	5 6	3 5	1 3	6 1	3 7	5 9
105	Diseases of the larynx . . {M F	9 1	6 6	5 3	5 2	7 1	5 1	7 6	2 3	2 1	9 2	6 5	7 5
106	Bronchitis {M F	2090 1210	1821 1087	1990 1129	1228 642	953 515	874 418	769 406	628 290	754 342	1019 569	1597 998	2113 1507
	(a) Acute {M F	324 323	282 284	308 293	156 151	95 85	74 62	71 52	55 44	81 57	121 128	261 243	376 441
	(b) Chronic {M F	1508 646	1280 603	1412 611	918 395	751 339	699 278	612 291	500 210	595 228	779 354	1139 587	1492 837
	(c) Not distinguished as acute or chronic . . {M F	258 241	259 200	270 225	154 96	107 91	101 78	86 63	73 36	78 57	119 87	197 168	245 229
107-109	Pneumonia (all forms) . . {M F	1313 1003	1090 866	1076 863	768 620	658 523	565 446	537 466	462 318	492 372	649 554	860 779	1254 1112
	(1) With mention of influenza as a contributory or secondary cause {M F	2 —	1 —	— 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1
	(2) Without mention of influenza . . . {M F	1311 1003	1089 866	1076 862	767 620	658 523	565 446	537 466	462 318	492 372	649 554	860 779	1254 1111
107	Broncho-pneumonia . . {M F	892 735	719 639	719 619	497 420	420 370	350 303	378 346	281 234	324 257	445 392	579 584	894 861
	(1) With mention of influenza as a contributory or secondary cause {M F	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
108	Lobar pneumonia .. {M F	331 200	292 159	282 176	202 140	182 109	158 106	122 91	136 58	120 81	146 111	213 150	274 184
	(1) With mention of in- fluenza as a contribu- tory or secondary cause {M F	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1
109	Pneumonia (unspecified) .. {M F	90 68	79 68	75 68	69 60	56 44	57 37	37 29	45 26	48 34	58 51	68 45	86 67
	(1) With mention of in- fluenza as a contribu- tory or secondary cause {M F	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
110	Pleurisy .. {M F	26 17	32 12	36 15	31 8	18 15	15 10	16 10	22 9	19 17	10 16	16 12	21 13
	(a) Empyema .. {M F	14 8	17 1	13 4	13 3	7 4	9 2	6 4	11 4	13 5	7 4	7 6	9 3
	(b) Other or unspecified forms of pleurisy .. {M F	12 9	15 11	23 11	18 5	11 11	6 8	10 6	11 5	6 12	3 12	9 6	12 10
111	Congestion, œdema, hæ- morrhagic infarction and thrombosis of the lungs {M F	42 67	49 48	38 55	41 60	37 47	45 41	45 54	38 45	39 48	36 67	57 68	63 79
	(a) Hæmorrhagic infarc- tion of lung .. {M F	14 20	23 15	19 20	12 26	12 15	19 14	25 15	15 14	19 16	15 30	26 27	28 22
	(b) Acute œdema of lung {M F	6 8	5 2	8 4	7 6	3 3	6 3	3 7	4 6	4 7	6 3	7 7	6 7
	(c) Chronic or unspecified congestion of lung .. {M F	22 39	21 31	11 31	22 28	22 29	20 24	17 32	19 25	16 25	15 34	24 34	29 50
112	Asthma .. {M F	165 112	128 109	159 134	116 94	83 89	83 78	92 86	79 103	105 103	93 100	156 111	164 144
	(1) With influenza .. {M F	— —	— 2	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —
	(2) With chronic endo- carditis, etc. (92) .. {M F	1 1	1 —	1 3	2 —	2 1	2 1	3 —	1 1	1 —	1 —	2 1	1 —
**	(3) With myocardial disease (93) .. {M F	58 38	51 33	59 49	39 32	27 38	31 21	27 31	31 30	38 29	36 34	54 33	60 45
	(4) With arteriosclerosis (97) .. {M F	2 —	1 1	1 3	1 —	2 1	— 1	— 3	1 —	— 1	2 —	— —	2 1
	(5) With chronic nephritis (131) .. {M F	1 —	— —	— —	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	1 —	— 1
113	Pulmonary emphysema .. {M F	76 16	75 11	82 14	57 6	41 6	24 6	30 9	30 6	32 14	44 3	72 18	97 17
114	Other diseases of the respira- tory system .. {M F	86 9	76 16	66 11	60 9	51 5	55 9	43 9	46 14	35 12	61 12	58 15	77 17
	(a) Silicosis and other occupational pneu- moconioses {M F	52 —	47 —	43 1	41 —	36 1	31 —	29 —	28 —	24 —	33 —	28 1	33 1
	(c) Gangrene of lung .. {M F	— —	3 —	— —	1 —	1 —	2 —	— —	— —	1 1	— —	— —	2 —
	(d) Abscess of lung .. {M F	11 1	3 3	5 2	4 2	3 1	8 1	5 3	4 5	2 2	10 1	5 4	8 3
	(e) Other diseases included under 114 not specified {M F	23 8	23 13	18 8	14 7	11 3	14 8	9 6	14 9	8 9	18 11	25 10	34 13
	(1) Chronic interstitial pneumonia not indi- cated as occupational {M F	23 8	23 11	17 8	14 4	8 1	12 6	7 5	11 7	8 6	15 9	20 8	29 12
115-129	IX.—Diseases of the Digestive System .. {M F	939 730	947 639	973 685	768 610	838 611	748 604	843 643	776 572	731 575	786 601	842 586	906 661
115	Diseases of the buccal cav. etc., pharynx and tonsils .. {M F	18 31	18 18	22 18	19 22	23 15	17 19	23 21	20 17	14 18	20 12	22 11	12 18
	(a) Diseases of the teeth and gums .. {M F	2 1	9 1	3 2	3 3	4 1	4 7	5 8	4 5	1 4	6 3	3 2	— 2

** These sub-headings relate to deaths classed to asthma with the specified diseases mentioned as a contributory or secondary cause. The deaths are included in the heading for asthma above.

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
115	(b) Septic sore throat .. {M F	4 14	2 6	12 7	3 8	9 5	5 3	3 2	5 5	2 5	3 3	4 2	4 5
	(1) With mention of {M tonsillectomy .. {F	— 1	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —
	(2) Others with mention {M of tonsils .. {F	2 4	1 5	5 1	2 4	5 2	3 2	2 1	3 5	1 3	1 2	3 2	3 4
	(c) Other diseases of the {M pharynx and tonsils .. {F	10 11	4 7	6 6	12 9	8 6	7 7	13 5	10 3	8 8	10 4	11 4	8 7
	(1) With mention of {M tonsillectomy .. {F	2 3	— 1	3 3	3 2	5 3	3 4	5 2	1 —	3 1	1 1	3 2	1 —
	(2) Others with mention {M of tonsils .. {F	6 5	1 4	2 2	6 4	3 2	2 2	7 3	3 3	5 4	5 3	7 1	5 4
	(d) Other diseases included {M under 115 .. {F	2 5	3 4	1 3	1 2	2 3	1 2	2 6	1 4	3 1	1 2	4 3	— 4
116	Diseases of the œsophagus {M F	5 5	5 6	4 4	4 2	2 1	4 4	4 4	2 2	4 2	1 6	4 1	5 7
117	Ulcer of the stomach or {M duodenum .. {F	322 111	343 81	338 104	283 80	298 89	268 70	292 89	250 65	285 77	322 104	326 91	358 110
	(a) Ulcer of the stomach {M F	179 75	195 57	195 70	157 57	163 61	140 55	164 76	148 54	152 60	182 72	194 66	210 88
	(b) Ulcer of the duodenum {M F	143 36	148 24	143 34	126 23	135 28	128 15	128 13	102 11	133 17	140 32	132 25	148 22
118	Other diseases of the stomach {M F	16 22	18 19	11 20	18 11	14 17	18 11	10 10	8 18	9 14	12 12	15 18	17 15
	(1) Inflammation of the {M stomach.. .. {F	7 19	10 14	8 14	10 9	7 10	8 9	5 7	4 14	3 10	5 10	9 14	11 13
	(2) Other diseases included {M under 118 .. {F	9 3	8 5	3 6	8 2	7 7	10 2	5 3	4 4	6 4	7 2	6 4	6 2
119— 120	Enteritis and diarrhœa .. {M F	229 183	199 176	217 145	150 125	146 116	131 127	155 130	142 123	101 130	130 95	130 118	168 134
	(a) Enteritis and diarrhœa {M without mention of {F	217 160	186 143	202 132	140 102	133 97	124 102	139 113	123 101	92 101	112 73	115 94	149 116
	(b) Ulceration of the intes- {M tines (except duo- {F	12 23	13 33	15 13	10 23	13 19	7 25	16 17	19 22	9 29	18 22	15 24	19 18
121	Appendicitis .. {M F	66 39	68 35	68 46	53 43	65 47	47 48	53 48	71 41	57 44	52 53	53 46	67 46
122	Hernia, intestinal obstruc- {M tion .. {F	138 161	159 137	171 152	119 144	137 133	125 139	151 135	135 118	131 114	111 142	154 127	145 132
	(a) Hernia .. {M F	68 91	71 72	84 81	73 82	66 81	49 79	85 70	74 71	63 49	58 82	85 65	78 74
	(b) Intestinal obstruction {M F	70 70	88 65	87 71	46 62	71 52	76 60	66 65	61 47	68 65	53 60	69 62	67 58
	(1) Intussusception .. {M F	15 8	12 6	22 7	8 11	15 6	14 9	13 6	14 6	10 4	5 3	10 3	6 5
	(2) Paralytic ileus with- {M out stated cause .. {F	— —	1 —	3 1	1 1	— 1	3 1	1 1	2 —	— —	— —	1 1	1 1
	(3) Other or unspecified {M forms of intestinal {F	55 62	75 59	62 63	37 50	56 45	59 50	52 58	45 41	58 61	48 57	58 58	60 52
	Other diseases of the intes- {M tines.. .. {F	34 30	33 36	29 25	23 25	44 42	25 28	33 29	19 29	27 31	28 38	30 34	32 39
123	(a) Diverticulitis .. {M F	22 21	22 25	19 13	14 21	33 32	16 15	24 24	10 23	19 21	24 23	22 24	26 29
	(b) Other diseases included {M under 123 .. {F	12 9	11 11	10 12	9 4	11 10	9 13	9 5	9 6	8 10	4 15	8 10	6 10
	124	Cirrhosis of liver .. {M F	36 25	38 24	35 28	35 31	43 27	40 20	47 27	52 20	51 24	37 24	42 25
124	(a) With mention of alco- {M holism .. {F	5 1	5 1	3 1	1 —	2 1	2 —	8 1	2 2	2 —	3 —	1 2	7 3
	(b) Without mention of {M alcoholism .. {F	31 24	33 23	32 27	34 31	41 26	38 20	39 26	50 18	49 24	34 24	41 23	32 26

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
125	Other diseases of the liver .. {M F	13 21	14 18	21 23	12 21	23 18	18 20	19 21	22 15	13 9	14 16	16 13	13 21
	(a) Ac. yellow atrophy (not associated with pregnancy) {M F	2 4	4 6	5 8	4 6	6 6	8 6	5 4	6 4	5 3	3 4	4 3	5 7
	(b) Other diseases included under 125 .. {M F	11 17	10 12	16 15	8 15	17 12	10 14	14 17	16 11	8 6	11 12	12 10	8 14
126	Biliary calculi .. {M F	19 47	18 40	18 49	15 39	12 39	19 44	16 55	22 56	17 49	23 37	19 39	16 42
127	Other diseases of the gall bladder and bile ducts .. {M F	13 35	12 34	20 47	18 43	18 45	23 49	17 46	15 48	6 43	18 40	15 42	16 42
	(a) Cholecystitis without record of biliary calculi {M F	10 30	8 28	15 41	16 33	16 45	19 45	15 39	15 41	5 42	16 36	12 36	13 33
	(b) Other diseases included under 127 .. {M F	3 5	4 6	5 6	2 10	2 —	4 4	2 7	— 7	1 1	2 4	3 6	3 9
128	Diseases of the pancreas (other than diabetes) .. {M F	18 16	17 11	8 16	12 20	8 16	10 16	12 22	14 15	7 13	12 20	11 17	12 21
129	Peritonitis without stated cause .. {M F	12 4	5 4	11 8	7 4	5 6	3 9	11 6	4 5	9 7	6 2	5 4	6 5
130-139	X.—Diseases of the Urinary and Genital Systems* {M F	1131 626	1059 599	1086 631	960 577	931 566	932 500	990 548	819 457	872 441	947 529	1025 537	1066 622
130-132	Nephritis .. {M F	546 516	544 512	540 523	497 459	467 451	428 406	472 454	366 365	415 347	443 412	460 443	516 510
130	Acute nephritis .. {M F	35 26	33 32	23 26	23 26	37 28	21 21	18 14	26 18	23 16	23 19	25 22	23 18
131	Chronic nephritis .. {M F	486 469	486 448	485 470	452 413	410 396	388 362	429 418	317 329	374 312	406 375	414 387	457 463
	(a) Secondary to acute nephritis .. {M F	19 17	14 11	7 16	20 16	15 7	20 12	18 18	13 12	15 21	14 14	16 10	13 20
	(b) Arteriosclerotic kidney {M F	308 287	301 261	319 299	280 255	251 238	240 209	285 248	196 191	221 184	254 241	255 246	286 288
	(c) Chronic nephritis, not otherwise specified .. {M F	159 165	171 176	159 155	152 142	144 151	128 141	126 152	108 126	138 107	138 120	143 131	158 155
132	Nephritis not stated to be acute or chronic (over 10 years of age). {M F	25 21	25 32	32 27	22 20	20 27	19 23	25 22	23 18	18 19	14 18	21 34	36 29
133	Other diseases of the kidneys and ureters .. {M F	46 54	43 42	43 51	34 56	45 64	31 44	36 37	45 48	33 45	43 49	44 49	47 57
	(a) Pyelitis, pyelonephritis, pyelocystitis .. {M F	37 48	33 32	36 42	29 51	35 58	27 39	32 34	35 41	20 37	36 45	38 40	39 46
	(b) Other diseases included under 133 .. {M F	9 6	10 10	7 9	5 5	10 6	4 5	4 3	10 7	13 8	7 4	6 9	8 11
134	Calculi of the urinary passages .. {M F	21 9	23 7	25 12	15 14	16 11	23 10	16 12	16 14	10 12	16 18	18 8	9 14
	(a) Calculi of kidneys and ureters .. {M F	15 9	16 7	18 12	12 13	12 11	16 9	12 9	11 14	5 11	13 17	15 8	9 12
	(b) Calculi of the bladder {M F	6 —	6 —	7 —	1 1	4 —	7 1	4 3	4 —	5 —	2 1	3 —	— 2
135	Diseases of the bladder .. {M F	38 22	24 17	25 16	23 12	25 14	33 11	30 17	17 16	23 13	30 17	30 14	34 18
	(a) Cystitis .. {M F	31 19	18 10	21 16	17 8	18 10	25 8	24 14	13 10	15 12	19 12	21 12	20 15
	(b) Other diseases of the bladder .. {M F	7 3	6 7	4 —	6 4	7 4	8 3	6 3	4 6	8 1	11 5	9 2	14 3
136	Diseases of the urethra, urinary abscess, etc. .. {M F	19 2	15 1	17 —	21 —	12 —	16 1	18 1	18 —	15 —	10 —	17 —	10 1
	(a) Stricture of the urethra {M F	19 —	15 —	14 —	19 —	12 —	15 —	17 —	16 —	13 —	9 —	15 —	6 —
	(b) Other diseases of the urethra, etc. .. {M F	— 2	— 1	3 —	2 —	— —	1 1	1 1	2 —	2 —	1 —	2 —	4 1

* Not Venereal or connected with Pregnancy or the Puerperium.

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
137	Diseases of the prostate .. M		455	403	435	366	361	401	410	357	373	402	455	445
	(a) Hypertrophy of pros- tate .. M		445	392	424	358	358	395	397	349	366	392	445	437
	(b) Other diseases included under 137 .. M		10	11	11	8	3	6	13	8	7	10	10	8
138	Diseases of other male genital organs .. M		6	7	1	4	5	—	8	—	3	3	1	5
139	Diseases of the female genital organs .. F		23	20	29	36	26	28	27	14	24	33	23	22
	(a) Diseases of the ovaries, Fallopian tubes and parametria .. F		5	12	11	8	3	10	10	4	6	5	5	3
	(b) Diseases of the uterus .. F		17	8	17	25	20	16	17	10	15	25	16	18
140-150	XI.—Diseases of Preg- nancy, Childbirth and the Puerperal State .. F		75	76	70	62	76	69	65	64	69	64	59	64
140	Post-abortive infection .. F		11	12	6	9	4	6	6	6	3	7	10	7
	(a) Spontaneous, thera- peutic or of unspecified origin .. F		8	12	4	3	2	6	6	2	1	1	5	3
	(b) Induced for reasons other than therapeutic .. F		3	—	2	6	2	—	—	4	2	6	5	4
141	Abortion without mention of septic conditions .. F		6	5	2	2	4	3	4	2	3	1	1	1
	(a) Spontaneous, thera- peutic or of unspecified origin .. F		5	4	2	1	3	3	4	2	3	1	1	1
	(b) Abortion (non-septic) induced for reasons other than therapeutic .. F		1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
142	Ectopic gestation .. F		5	3	3	4	1	2	3	3	4	2	3	3
143	Hæmorrhage of pregnancy .. F		—	2	1	1	1	—	—	1	2	—	1	1
	(a) Placenta prævia .. F		—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
144	Toxæmias of pregnancy .. F		3	11	8	8	9	9	7	7	4	3	3	8
	(a) Eclampsia of pregnancy .. F		2	9	3	5	5	6	3	4	3	2	3	3
	(b) Albuminuria and neph- ritis of pregnancy .. F		1	1	4	3	2	1	2	1	—	1	—	2
	(c) Ac. yellow atrophy of liver associated with pregnancy .. F		—	1	—	—	2	1	1	1	1	—	—	2
	(d) Other diseases included under 144 .. F		—	—	1	—	—	1	1	1	—	—	—	1
145	Other diseases and accidents of pregnancy .. F		2	1	—	—	1	1	1	—	2	—	1	1
146	Hæmorrhage of childbirth and the puerperium .. F		11	13	9	9	9	15	8	11	10	8	11	9
	(a) Placenta prævia (with childbirth) .. F		5	4	2	2	1	5	2	2	2	2	3	4
147	Infection during childbirth and the puerperium .. F		11	5	6	6	18	10	7	7	8	9	7	8
	(a) General or local puer- peral infection with mention of pyelitis .. F		—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	(b) General or local puer- peral infections, without mention of pyelitis .. F		5	2	2	1	2	4	2	4	4	1	1	4
	(c) Puerperal thrombo- phlebitis .. F		3	—	1	3	5	3	2	1	2	6	3	1
	(d) Puerperal embolism and sudden death .. F		3	3	2	2	10	3	3	2	2	2	3	3
148	Puerperal toxæmias .. F		15	10	20	12	14	13	14	14	16	18	10	15
	(a) Puerperal eclampsia .. F		8	4	10	3	8	3	4	7	4	5	5	7
	(b) Puerperal albuminuria and nephritis .. F		3	2	7	6	5	8	5	3	9	9	2	5
	(c) Acute yellow atrophy of liver (post-partum) .. F		3	4	1	1	—	1	2	3	2	3	2	3
	(d) Other puerperal toxæmias .. F		1	—	2	2	1	1	3	1	1	1	1	—
149	Other accidents of childbirth .. F		10	13	14	11	14	9	13	13	17	16	10	11
150	Other or unspecified condi- tions of childbirth, and the puerperal state .. F		1	1	1	—	1	1	2	—	—	—	2	—
	(a) Mastitis during the puerperium and lacta- tion .. F		1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	(b) Puerperal psychoses .. F		—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
151-153	XII.—Diseases of the Skin and Cellular Tissue .. {M .. {F	34 19	25 30	30 30	28 24	27 17	20 27	37 30	21 22	20 23	22 18	18 25	28 25
151	Carbuncle, boils .. {M .. {F	8 2	5 5	2 3	5 2	7 4	4 2	5 2	3 6	6 3	6 3	4 2	5 4
152	Cellulitis, acute abscess .. {M .. {F	9 6	6 11	12 2	8 5	7 1	3 6	10 9	5 4	4 2	2 2	7 4	11 5
153	Other diseases of the skin and cellular tissue .. {M .. {F	17 11	14 14	16 25	15 17	13 12	13 19	22 19	13 12	10 18	14 13	7 19	12 16
154-156	XIII.—Diseases of the Bones and Organs of Movement {M .. {F	26 22	32 16	22 24	25 19	25 17	32 12	21 17	14 22	22 19	17 14	20 14	26 20
154	Osteomyelitis and periostitis {M .. {F	11 6	11 5	10 5	8 4	8 4	14 3	4 3	5 6	5 4	2 4	5 5	10 4
155	Other diseases of the bones {M .. {F	3 3	8 2	4 12	8 7	7 6	9 2	7 6	1 7	6 6	5 3	7 7	5 7
156	Diseases of joints and other organs of movement .. {M .. {F	12 13	13 9	8 7	9 8	10 7	9 7	10 8	8 9	11 9	10 7	8 2	11 9
	(a) Diseases of the joints .. {M .. {F	4 3	4 3	5 4	5 2	3 4	4 3	1 3	4 5	3 3	2 2	2 —	3 2
	(b) Diseases of the organs of movement .. {M .. {F	8 10	9 6	3 3	4 6	7 3	5 4	9 5	4 4	8 6	8 5	6 2	8 7
157	XIV.—Congenital Malformations .. {M .. {F	265 226	241 204	247 168	220 171	232 192	204 173	200 172	183 177	214 153	217 184	233 178	238 205
	(a) Congenital hydrocephalus .. {M .. {F	13 7	16 17	14 11	9 13	9 8	12 7	16 9	6 7	11 9	6 9	14 11	11 8
	(b) Spina bifida and meningocele .. {M .. {F	31 52	27 44	26 29	29 41	38 41	35 58	30 48	19 37	25 42	24 34	34 37	35 44
	(c) Congenital malformation of heart .. {M .. {F	94 73	88 74	81 54	62 57	80 60	64 40	59 40	65 43	70 50	77 62	84 58	90 71
	(d) Monstrosities .. {M .. {F	4 3	2 5	2 3	2 5	7 2	4 3	4 4	2 7	5 1	5 2	5 4	3 5
	(e) Congenital pyloric stenosis .. {M .. {F	22 3	19 4	23 3	17 4	8 3	8 2	9 7	6 1	9 1	11 1	6 1	4 1
	(f) Cleft palate, harelip .. {M .. {F	2 5	2 3	2 6	2 2	2 3	4 4	2 —	2 4	2 3	1 5	3 2	3 1
	(g) Imperforate anus .. {M .. {F	4 5	2 —	1 —	1 —	2 —	2 —	3 1	1 2	1 1	1 1	1 —	5 —
	(h) Cystic disease of kidney {M .. {F	12 6	15 10	10 4	5 8	13 6	10 8	13 10	10 12	10 5	6 8	7 10	10 9
	(i) Other stated congenital malformations .. {M .. {F	78 70	70 44	85 53	88 39	70 66	65 51	61 49	68 58	75 39	84 59	76 52	73 64
	(ia) Central nervous system .. {M .. {F	8 9	7 1	11 4	7 2	5 5	8 4	5 5	6 5	7 4	4 4	10 2	7 12
	(ib) Circulatory system {M .. {F	14 17	10 10	16 14	20 10	15 23	14 16	7 18	9 20	10 7	14 19	23 17	14 20
	(ic) Digestive system .. {M .. {F	34 23	41 25	39 24	38 20	36 25	29 23	30 13	40 22	38 21	41 28	29 24	39 22
	(id) Genito-urinary system .. {M .. {F	8 2	3 2	9 3	10 2	5 6	7 3	10 3	7 3	11 3	15 —	10 3	6 4
	(ie) Other malformations included under 157 (i) {M .. {F	14 19	9 6	10 8	13 5	9 7	7 5	9 10	6 8	9 4	10 8	4 6	7 6
	(j) Congenital malformations (unspecified) .. {M .. {F	5 2	— 3	3 5	5 2	3 3	— —	3 4	4 6	6 2	2 3	3 3	4 2
158-161	XV.—Diseases Peculiar to the First Year of Life .. {M .. {F	674 466	672 439	613 473	646 476	583 402	591 373	540 375	579 368	537 382	543 404	566 391	549 404
158	Congenital debility .. {M .. {F	32 22	20 16	18 18	19 15	12 6	17 10	15 7	7 4	9 10	15 6	12 9	14 11
159	Premature birth .. {M .. {F	336 250	345 243	322 254	315 263	289 234	337 201	281 221	313 218	284 217	278 230	308 214	302 237

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
160	Injury at birth {M F	115 75	123 62	100 66	133 70	100 60	98 57	118 62	96 58	100 57	103 63	108 58	84 52
	(a) Intra-cranial or spinal hæmorrhage due to injury at birth {M F	86 44	98 39	65 47	90 45	58 44	68 38	74 40	72 44	73 37	83 42	82 41	72 33
	(b) Other intra-cranial or spinal injuries at birth {M F	2 4	3 —	5 1	4 1	2 3	2 1	6 4	2 3	2 1	3 3	5 1	2 2
	(c) Other birth injuries .. {M F	27 27	22 23	30 18	39 24	40 13	28 18	38 18	22 11	25 19	17 18	21 16	10 17
	Other diseases peculiar to the first year of life .. {M F	191 119	184 118	173 135	179 128	182 102	139 105	126 85	163 88	144 98	147 105	138 110	149 104
161	(a) Asphyxia during or after birth, atelectasis {M F	114 76	125 77	125 87	124 84	110 74	96 65	92 60	107 58	104 62	92 75	93 76	98 76
	(b) Intoxication due to maternal toxæmia .. {M F	22 11	13 4	6 7	7 9	12 5	2 2	1 3	12 4	4 7	6 5	5 3	3 4
	(c) Infections of the new-born .. {M F	2 3	5 1	1 7	2 6	8 2	6 1	1 2	4 2	4 5	9 5	2 1	5 3
	(2) Pemphigus neonatorum .. {M F	— —	3 —	— 2	— 1	2 —	2 —	— —	— —	— 1	2 —	— 1	2 —
	(d) Melæna neonatorum {M F	13 6	15 10	11 11	8 8	11 4	10 10	6 7	8 5	8 4	8 2	8 9	11 8
	(e) Other specified diseases included under 161 .. {M F	40 23	26 26	30 23	38 21	41 17	25 27	26 13	32 19	24 20	32 18	30 21	32 13
	(1) Hæmolytic disease of the newborn .. {M F	35 21	22 19	21 22	31 19	37 15	22 22	24 13	31 18	24 19	31 17	29 19	30 12
	XVI.—Senility, Old Age {M F	482 780	477 655	488 766	396 665	379 569	360 542	338 615	285 508	299 485	321 592	402 666	451 784
	(a, c) Old age, senility without s. dementia .. {M F	461 739	460 631	472 742	380 638	365 540	344 513	316 579	277 488	289 466	313 564	388 638	422 750
	(b) Senility with mention of senile dementia .. {M F	21 41	17 24	16 24	16 27	14 29	16 29	22 36	8 20	10 19	8 28	14 28	29 34
163-198	XVII.—Deaths from Violence .. {M F	996 639	801 579	1009 604	922 548	888 545	903 512	1080 598	986 512	923 524	936 537	958 605	1071 688
163-164	Suicide .. {M F	241 140	190 120	300 167	295 164	260 140	245 151	245 177	256 139	241 127	225 142	241 146	236 153
163	Suicide by poisoning .. {M F	110 97	94 82	131 108	129 111	121 95	125 111	121 130	118 107	120 84	116 91	118 95	102 101
	(a) By solid or liquid toxic or corrosive substances {M F	19 23	17 17	20 19	21 23	17 27	31 33	28 45	22 30	24 18	19 15	29 17	20 29
	(aa) By corrosive substances .. {M F	5 5	9 4	8 7	5 2	5 1	4 2	6 6	5 8	2 2	2 1	10 1	5 10
	(ab) By analgesic and narcotic drugs .. {M F	3 7	2 4	3 5	3 4	4 14	11 21	10 22	8 9	7 7	3 4	8 4	8 7
	(ac) By soporific drugs {M F	8 9	3 8	2 5	7 12	5 7	9 8	5 16	4 11	10 6	10 7	6 9	5 11
	(ad) By other solid or liquid poisons .. {M F	3 2	3 1	7 2	6 5	3 5	7 2	7 1	5 2	5 3	4 3	5 3	2 1
	(b) By poisonous gas .. {M F	91 74	77 65	111 89	108 88	104 68	94 78	93 85	96 77	96 66	97 76	89 78	82 72
	(ba) By coal gas .. {M F	89 73	74 65	107 89	105 86	101 68	90 78	87 84	94 76	94 66	95 76	87 77	79 72
	Other forms of suicide .. {M F	131 43	96 38	169 59	166 53	139 45	120 40	124 47	138 32	121 43	109 51	123 51	134 52
	(a) By hanging or strangulation .. {M F	47 12	35 8	60 14	61 11	54 10	46 9	57 17	50 13	40 11	43 6	55 11	40 11
164	(b) By drowning .. {M F	28 22	18 18	42 30	37 27	32 19	27 14	24 18	32 14	28 20	26 29	17 22	38 21
	(c) By firearms and explosives .. {M F	18 2	17 3	18 1	25 —	15 1	16 2	15 —	15 —	18 —	14 1	17 2	17 1
	(d) By cutting or piercing instruments .. {M F	16 1	10 4	24 4	22 2	14 5	15 4	15 1	10 —	13 3	12 1	15 5	18 6

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
164	(e) By jumping from high places {M {F	10 4	8 2	8 4	12 8	8 4	5 8	5 7	9 2	7 3	5 5	13 7	5 7
	(f) By crushing {M {F	10 2	6 2	14 3	9 5	16 6	11 2	7 —	19 3	13 5	8 7	6 3	14 3
	(fa) On railways {M {F	9 2	6 2	13 3	8 5	14 6	11 2	6 —	16 3	10 5	7 7	6 2	14 2
165-168	Homicide {M {F	14 16	14 7	6 2	17 9	7 5	7 10	8 12	5 5	2 6	10 10	6 8	11 11
165	Infanticide (infants under 1 year) {M {F	4 6	5 2	1 —	5 5	2 —	2 2	3 1	1 —	— —	2 1	— —	— 2
166	Homicide— By firearms {M {F	2 1	1 —	1 —	1 —	1 1	1 1	— 3	— 1	— 1	— 3	— 1	— —
167	By cutting or piercing instruments {M {F	— 1	1 —	1 2	2 1	— 1	1 —	— 2	1 —	— 2	1 —	1 —	2 1
168	By other or unspecified means {M {F	8 8	7 5	3 —	9 3	4 3	3 7	5 6	3 4	2 3	7 6	5 7	9 8
169-195	Accidental deaths (or deaths not known to be due to suicide or homicide) {M {F	733 482	584 452	696 435	596 375	609 400	640 350	819 409	720 368	676 391	691 379	702 451	812 524
169	Railway accidents* {M {F	28 2	24 3	29 2	25 14	24 9	25 3	26 4	23 3	22 4	36 3	40 4	34 7
170	Motor vehicle accidents* {M {F	213 102	175 63	166 67	147 61	170 68	187 73	246 80	241 83	228 76	246 95	249 95	316 111
171	Other road transport accidents* {M {F	36 5	22 5	18 8	21 7	19 7	22 3	25 7	22 9	18 5	16 11	22 6	22 7
	(a) Tramway accidents on roads {M {F	4 1	1 3	2 1	3 3	1 —	3 —	3 1	3 3	1 1	2 —	5 2	3 1
	(b) Other accidents included under 171 {M {F	32 4	21 2	16 7	18 4	18 7	19 3	22 6	19 6	17 4	14 11	17 4	19 6
172	Water transport accidents* {M {F	10 —	8 —	12 —	6 —	14 1	9 —	15 3	16 1	14 —	8 —	11 —	7 —
173	Air transport accidents* {M {F	1 —	3 —	19 3	— —	7 1	2 —	29 8	2 —	6 5	1 —	8 —	2 2
174	Accidents in mines and quarries* {M {F	37 —	42 —	45 —	38 —	39 1	48 —	35 —	26 —	48 —	40 —	35 —	40 —
175	Agricultural and forestry accidents (any cause of death) {M {F	8 1	11 1	10 1	17 1	9 2	10 —	17 —	6 1	16 1	17 1	8 1	4 —
	(a) Accidents from farm, etc., machinery and vehicles {M {F	3 —	7 —	6 —	11 —	5 2	6 —	7 —	3 1	9 —	9 1	6 1	1 —
	(b) Injury by animals in farming, etc. {M {F	3 1	2 —	— 1	5 —	2 —	3 —	4 —	— —	4 1	4 —	— —	2 —
	(c) Other accidents included under 175 {M {F	2 —	2 1	4 —	1 1	2 —	1 —	6 —	3 —	3 —	4 —	2 —	1 —
176	Accidents caused by machinery (any cause of death) {M {F	18 1	7 1	19 —	17 1	13 —	21 —	10 —	14 —	14 —	13 —	21 —	13 1
177	Food poisoning {M {F	1 1	1 —	2 —	2 —	1 2	6 2	3 2	4 3	8 3	2 —	2 2	3 —
178	Accidental absorption of poisonous gas † {M {F	28 23	21 16	19 24	17 15	12 11	4 8	4 13	12 10	11 14	19 21	23 23	27 32
179	Other acute accidental poisoning † {M {F	8 8	9 3	7 13	9 8	13 9	6 13	8 7	7 6	14 7	10 5	14 9	9 10
180	Conflagration † {M {F	— 1	2 2	2 2	4 7	6 7	3 1	1 2	1 1	1 1	1 1	1 2	1 1
181	Accidental burns (conflagration excepted) † {M {F	25 59	18 59	27 46	16 36	17 36	12 17	6 24	11 14	13 24	15 29	19 32	20 46
182	Accidental mechanical suffocation † {M {F	68 49	51 45	46 38	37 20	35 21	34 22	34 22	28 19	33 20	35 28	33 38	65 41
183	Accidental drowning {M {F	28 9	33 13	72 16	59 24	75 17	77 23	129 30	104 23	67 25	48 4	40 18	39 18
184	Accidental injury by firearms† {M {F	7 —	4 —	5 1	2 1	— —	8 1	10 2	13 —	4 2	6 1	5 1	— 1

* Any cause of death except war.

† Except deaths classed under headings Nos. 169-176, 196, 197.

TABLE 23—continued.

Inter- national List No.	Causes of Death.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
185	Accidental injury by cut- ting or piercing instru- ments* {M F	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	1 1	1 1	— —	— —	2 —
186	Accidental injury by fall, {M crushing, landslide, etc. {F	177 201	120 221	157 192	129 158	118 180	128 164	160 179	149 177	130 179	142 162	124 207	159 222
187	Cataclysm (any cause of {M death) {F	— —	— —	— —	— 1	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
188	Injury by animals* .. {M F	— —	— 1	2 3	2 2	— 1	3 3	1 —	1 —	1 —	— —	2 —	— 1
189	Hunger or thirst* .. {M F	— 1	— —	1 —	— 1	— 1	2 —	1 —	1 —	— 1	2 —	— 2	— 1
190	Excessive cold* .. {M F	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	2 —
191	Excessive heat* .. {M F	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	14 4	2 3	— 1	— —	— —	1 —
192	Lightning {M F	— —	— —	— —	— —	1 1	2 —	4 —	— —	1 —	1 —	— —	— 1
193	Other accidents due to {M electric currents* .. {F	5 —	3 3	8 1	4 —	10 1	8 3	4 1	6 2	3 1	7 2	7 1	4 2
194	Attack by venomous {M animals {F	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	— 2	— 1	— —	— —	— —
195	Other accidents .. {M F	34 19	28 16	30 18	43 18	26 24	21 14	36 20	29 10	23 20	26 16	38 10	42 20
	(a) Vaccinia and other {M sequelæ of vaccination {F	1 —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —
	(b) Other accidents due to {M medical or surgical {F	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —
	(c) Lack of care of the {M newborn {F	7 8	6 1	8 8	11 7	5 5	2 7	8 8	3 3	4 4	2 6	7 4	8 5
	(d) Other and unspecified {M accidents included {F	26 11	22 14	22 10	32 10	19 19	19 7	27 12	24 7	19 16	24 10	31 6	34 15
197-198	Other violent deaths .. {M F	8 1	13 —	7 —	14 —	12 —	11 1	8 —	5 —	4 —	10 6	9 —	12 —
197	Deaths of civilians due to {M operations of war :— .. {F	7 1	11 —	7 —	14 —	12 —	11 1	8 —	5 —	4 —	10 6	7 —	9 —
198	Legal executions .. {M F	1 —	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	3 —
199-200	XVIII.—Ill-defined Causes {M of Death {F	18 8	20 20	15 21	21 10	17 7	13 8	10 12	19 18	16 14	10 6	16 12	17 16
199	Sudden death .. {M F	4 2	7 2	3 4	3 —	7 1	3 —	3 3	4 1	5 3	4 —	2 4	1 6
200	Causes of death unstated or {M ill-defined {F	14 6	13 18	12 17	18 10	10 6	10 8	7 9	15 17	11 11	6 6	14 8	16 10
	(a) Ill-defined causes .. {M F	11 4	11 16	10 15	15 10	6 5	7 7	5 7	13 12	9 9	3 5	9 6	16 9
	(1) Heart failure .. {M F	8 1	11 10	6 14	11 5	6 5	6 7	4 5	11 10	7 9	3 5	6 3	16 7
	(2) Other ill-defined {M causes {F	3 3	— 6	4 1	4 5	— —	1 —	1 2	2 2	2 —	— —	3 3	— 2
	(b) Found dead, cause un- {M known {F	1 1	— 2	2 2	2 —	1 —	1 —	1 2	— 1	1 —	3 1	3 1	— 1
	(c) Other deaths from un- {M known or unspecified {F	2 1	2 —	— —	1 —	3 1	2 1	1 —	2 4	1 2	— —	2 1	— —

*Except deaths classed under headings Nos. 169-176, 196, 197.

TABLE 23A.—Deaths by Month of Occurrence, by Sex and Age, } { England and Wales.
Jan.—Dec., 1948. (Non-civilian deaths are excluded) }

See note at head of Table 23.

Age		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
All Ages	{ M	23,975	22,090	22,942	19,571	18,924	17,940	18,629	16,498	16,799	19,083	21,100	24,237
	{ F	21,771	20,133	21,350	18,496	17,688	16,627	17,755	15,723	16,056	18,226	20,118	23,199
Under 4 weeks	{ M	864	865	761	789	729	713	672	693	680	689	712	710
	{ F	609	609	588	614	520	473	483	493	492	520	498	521
4 weeks—1 year	{ M	949	729	699	514	461	424	448	331	374	396	495	749
	{ F	683	552	505	353	341	335	353	241	265	269	418	576
1—	{ M	126	123	111	128	88	90	105	104	88	94	107	123
	{ F	115	94	123	104	108	76	91	54	66	79	78	123
2—	{ M	124	101	161	114	132	129	126	109	102	119	116	128
	{ F	105	105	109	104	97	93	97	73	101	83	94	99
5—	{ M	89	108	114	113	138	125	133	106	97	91	77	99
	{ F	97	72	65	79	88	92	73	51	68	62	68	74
10—	{ M	80	70	78	92	83	79	80	79	64	56	76	63
	{ F	70	63	63	80	82	68	68	56	41	59	54	52
15—	{ M	123	119	136	122	140	132	143	139	94	113	113	100
	{ F	155	139	163	133	141	125	133	104	117	127	109	133
20—	{ M	168	171	157	180	199	168	222	177	161	166	158	195
	{ F	223	189	205	195	210	204	179	202	168	184	201	218
25—	{ M	229	249	246	246	242	231	240	238	220	234	228	249
	{ F	275	260	236	224	246	242	255	202	247	290	250	248
30—	{ M	285	255	291	250	236	232	272	211	216	255	248	276
	{ F	275	215	251	228	260	214	245	236	232	240	218	230
35—	{ M	395	330	372	361	354	325	320	338	333	364	358	367
	{ F	349	300	322	298	286	303	280	276	295	262	310	326
40—	{ M	584	550	531	524	531	459	522	420	484	493	524	589
	{ F	428	391	438	389	391	354	403	353	376	413	421	419
45—	{ M	939	828	905	772	742	699	713	694	642	772	866	988
	{ F	559	551	612	568	546	540	566	491	507	546	618	649
50—	{ M	1,241	1,098	1,167	1,004	967	933	971	814	842	1,001	1,123	1,252
	{ F	849	789	829	794	748	723	775	732	706	750	775	831
55—	{ M	1,813	1,641	1,668	1,495	1,417	1,360	1,376	1,255	1,214	1,467	1,574	1,862
	{ F	1,138	1,083	1,158	988	975	913	953	937	896	1,062	1,054	1,234
60—	{ M	2,565	2,337	2,382	2,014	2,024	1,903	1,934	1,698	1,778	2,023	2,232	2,542
	{ F	1,723	1,519	1,605	1,363	1,340	1,305	1,472	1,319	1,267	1,469	1,601	1,779
65—	{ M	3,148	2,758	2,962	2,498	2,510	2,296	2,363	2,226	2,257	2,477	2,741	3,081
	{ F	2,316	2,211	2,218	1,972	1,994	1,875	1,916	1,708	1,755	2,004	2,179	2,452
70—	{ M	3,471	3,319	3,514	2,893	2,743	2,734	2,783	2,390	2,507	2,775	3,178	3,569
	{ F	3,171	2,821	3,085	2,730	2,577	2,304	2,618	2,256	2,294	2,687	2,972	3,352
75—	{ M	3,220	3,098	3,169	2,678	2,526	2,392	2,605	2,167	2,290	2,666	2,969	3,425
	{ F	3,311	3,240	3,415	2,907	2,692	2,565	2,734	2,367	2,526	2,822	3,235	3,790
80—	{ M	2,237	2,079	2,200	1,776	1,716	1,631	1,631	1,513	1,512	1,842	1,994	2,391
	{ F	2,882	2,668	2,878	2,420	2,135	2,077	2,201	1,975	2,043	2,403	2,750	3,222
85 and over	{ M	1,325	1,262	1,318	1,008	946	885	970	796	844	990	1,211	1,479
	{ F	2,438	2,262	2,482	1,953	1,911	1,746	1,860	1,597	1,594	1,895	2,215	2,871

TABLE 24.—Causes of Death by Sex, at Different Periods of Life, 1948, classified in accordance with the Abridged List (see statement below).	{ England and Wales, Geographical Regions. London and Metropolitan Boroughs, County Boroughs. { Aggregates of other Urban and of Rural Districts in each Administrative County.
--	--

(Non-civilian deaths are excluded).

See Explanatory notes on page v.

THE ABRIDGED LIST OF CAUSES OF DEATH adopted by the Registrar General in consultation with the Ministry of Health, and its relation to the detailed International List.

No.	Registrar General's Abridged List.					Corresponding number in the Detailed International List.
1.	Typhoid and paratyphoid fevers	1 and 2.
2.	Cerebro-spinal fever	6.
3.	Scarlet fever	8.
4.	Whooping cough	9.
5.	Diphtheria	10.
6.	Tuberculosis of respiratory system	13.
7.	Other forms of tuberculosis	14-22.
8.	Syphilitic disease	30.
9.	Influenza	33.
10.	Measles	35.
11.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis	36.
12.	Acute infectious encephalitis	37.
13M.	Cancer of buccal cavity and œsophagus (males only)	45, 46a.
13F.	Cancer of uterus	48.
14.	Cancer of stomach and duodenum	46b.
15.	Cancer of breast	50.
16.	Cancer of all other sites	45, 46a (females), 46c-h, 47, 49, 51-55.
17.	Diabetes	61.
18.	Intra-cranial vascular lesions	83.
19.	Heart disease	90-95.
20.	Other diseases of the circulatory system	96-103.
21.	Bronchitis	106.
22.	Pneumonia	107-109.
23.	Other respiratory diseases	104, 105, 110-114.
24.	Ulceration of the stomach or duodenum†	117.
25.	Diarrhœa (under 2 years of age)	119.
26.	Appendicitis	121.
27.	Other digestive diseases	115, 116, 118, 120, 122-129.
28.	Nephritis	130-132.
29.	Puerperal and post-abortive sepsis	140, 147.
30.	Other maternal causes	141-146, 148-150.
31.	Premature birth	159.
32.	Congenital malformations, birth injury, infantile disease	157, 158, 160, 161.
33.	Suicide	163, 164.
34.	Road traffic accidents	170, 171.
35.	Other violent causes	165-169, 172-198.
36.	All other causes	All numbers not included in other headings.

† Deaths from ulceration of the duodenum are shown separately in a footnote to this line.

TABLE 24—contd. England and Wales.

Causes of Death See first page of Table.		All Ages	0-	1-	2-	5-	15-	25-	35-	45-	55-	65-	75 and over
All Causes	M	241,674	15,447	1,284	1,460	2,196	3,598	5,875	10,423	21,964	43,534	67,168	68,725
	F	226,971	11,319	1,112	1,163	1,638	3,946	5,828	8,372	16,051	30,143	57,440	89,959
1 Typhoid and paratyphoid	M	22	—	1	—	3	4	3	4	6	—	1	—
	F	26	—	—	—	2	3	2	5	5	5	3	1
2 Cerebro-spinal fever	M	160	54	24	25	13	7	5	10	7	8	5	2
	F	136	44	23	24	15	9	5	5	6	—	5	—
3 Scarlet fever	M	16	1	—	1	8	2	1	2	—	—	1	—
	F	21	1	1	1	10	3	2	1	—	—	1	1
4 Whooping cough	M	336	231	65	35	3	—	—	—	—	1	—	1
	F	412	253	94	58	4	—	—	—	—	—	2	1
5 Diphtheria	M	78	4	8	28	32	1	3	1	—	1	—	—
	F	77	2	4	19	37	4	4	3	4	—	—	—
Tuberculosis :—													
6 Respiratory system	M	11,313	38	35	32	34	893	1,884	2,092	2,556	2,348	1,209	192
	F	7,485	39	32	22	99	1,897	2,307	1,256	767	581	390	95
7 Other forms	M	1,472	85	161	196	196	199	149	142	156	105	67	16
	F	1,395	84	131	180	198	247	145	131	90	82	76	31
8 Syphilitic disease	M	1,434	40	—	1	4	13	23	91	234	484	400	144
	F	642	35	1	—	1	5	15	29	114	146	183	113
9 Influenza	M	674	57	15	12	8	13	25	51	58	128	149	158
	F	564	43	10	2	5	15	12	17	43	72	126	219
10 Measles	M	162	53	43	40	20	1	—	2	1	1	—	1
	F	164	54	43	33	25	3	—	—	1	1	1	3
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	140	3	1	5	34	42	25	23	3	3	1	—
	F	99	2	4	8	16	26	20	14	5	3	1	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	193	8	3	6	7	10	17	50	29	30	25	8
	F	180	5	2	1	1	4	23	31	42	31	32	8
Cancer of													
13M Mouth & œsoph:	M	3,220	—	1	3	4	2	17	57	210	608	1,324	994
13F Uterus	F	4,321	—	1	—	—	5	67	288	912	1,266	1,132	650
14 Stomach and duodenum	M	8,202	—	—	—	1	7	52	351	1,020	2,210	2,977	1,584
	F	6,246	—	—	—	—	2	52	200	504	1,251	2,245	1,992
15 Breast	M	64	—	—	—	—	—	—	2	3	10	34	15
	F	7,843	—	—	—	—	4	98	722	1,546	1,986	1,936	1,551
16 All other sites	M	28,540	12	18	57	89	142	378	1,324	3,902	7,311	9,512	5,795
	F	20,996	11	18	55	58	121	286	978	2,727	4,672	6,532	5,538
17 Diabetes	M	1,048	3	1	2	7	19	37	52	86	186	349	306
	F	2,204	1	—	2	8	35	35	59	102	427	855	680
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	22,524	18	1	3	8	18	88	297	1,064	3,787	8,325	8,915
	F	31,349	14	10	3	4	23	90	311	1,647	4,419	10,266	14,562
19 Heart disease	M	67,455	—	—	10	95	236	539	1,547	4,753	11,911	21,878	26,486
	F	67,283	2	4	7	123	262	594	1,116	2,628	7,232	18,941	36,374
20 Other circulatory diseases	M	9,413	9	2	2	7	22	60	172	516	1,407	3,044	4,172
	F	9,624	4	—	4	4	24	67	164	452	1,027	2,625	5,253
21 Bronchitis	M	15,827	376	56	31	40	50	98	310	1,353	3,668	5,260	4,585
	F	9,083	278	43	28	25	51	65	174	380	968	2,415	4,656
22 Pneumonia	M	9,715	2,470	267	120	84	73	135	272	750	1,444	1,984	2,116
	F	7,901	1,904	250	125	58	83	118	209	402	673	1,459	2,620
23 Other respiratory diseases	M	3,721	75	24	29	23	44	86	219	568	1,060	1,036	557
	F	2,459	46	17	19	16	46	98	172	303	477	567	698
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	3,683	2	1	1	1	22	95	358	751	1,048	967	437
	F	1,069	—	—	—	1	6	10	51	118	233	351	299
25 Diarrhœa under 2 years	M	1,450	1,376	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	977	928	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	722	4	13	51	77	66	39	78	83	111	133	67
	F	535	1	10	23	61	43	23	39	70	80	110	75
27 Other digestive diseases	M	4,245	211	34	79	74	74	122	271	481	813	1,126	960
	F	4,929	117	30	51	83	81	145	299	490	809	1,324	1,500
28 Nephritis	M	5,691	17	4	12	63	132	228	374	629	1,055	1,525	1,652
	F	5,389	11	4	19	54	136	194	348	494	876	1,481	1,772
29 Maternal sepsis	F	187	—	—	—	—	32	100	54	1	—	—	—
30 Other maternal	F	622	—	—	—	—	123	286	195	12	4	1	1
31 Premature birth	M	3,719	3,719	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2,793	2,793	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	6,075	5,320	98	79	115	71	84	98	94	73	37	6
	F	4,379	3,730	94	67	77	58	50	74	84	83	45	17
33 Suicide	M	2,961	—	—	—	3	137	261	435	577	682	643	223
	F	1,757	—	—	—	—	46	165	272	424	451	310	89
34 Road traffic accidents	M	2,809	2	29	176	358	408	359	281	288	323	312	273
	F	1,050	2	14	105	179	75	49	68	72	127	192	167
35 Other violent causes	M	5,633	552	132	205	360	432	550	605	657	698	604	838
	F	4,045	430	88	133	124	96	109	127	198	278	597	1,865
36 All other causes	M	18,957	707	173	219	425	458	512	852	1,129	2,020	4,240	8,222
	F	18,729	485	135	174	350	378	592	960	1,408	1,883	3,236	9,128

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		South East (including Greater London).							Greater London.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	76939	4002	727	651	6197	20619	44743	42272	2227	409	363	3730	12233	23310
	F	75485	2898	610	492	5580	14728	51177	40067	1656	341	277	3302	8242	26249
1 Typhoid and paratyphoid	M	8	—	—	2	3	3	—	4	—	—	1	2	1	—
	F	7	—	—	1	1	3	2	5	—	—	1	—	2	2
2 Cerebro-spinal fever	M	48	14	18	1	7	6	2	29	11	11	—	3	3	1
	F	42	16	15	1	5	3	2	34	14	11	1	3	3	2
3 Scarlet fever	M	5	—	1	2	2	—	—	5	—	1	2	2	—	—
	F	7	—	1	3	3	—	—	3	—	1	1	1	—	—
4 Whooping cough	M	99	68	28	1	—	1	1	60	45	13	1	—	1	—
	F	104	68	33	2	—	—	1	66	41	24	1	—	—	—
5 Diphtheria	M	17	2	3	9	2	1	—	14	—	3	8	2	1	—
	F	17	—	4	9	2	2	—	13	—	3	7	1	2	—
6 Tuberculosis :—															
Respiratory system	M	3760	7	14	10	1547	1655	527	2403	5	9	6	980	1049	354
	F	2264	10	10	28	1599	450	167	1349	6	8	18	984	245	88
7 Other forms	M	432	22	73	56	160	90	31	233	11	36	26	95	50	15
	F	382	14	63	48	156	58	43	220	7	39	33	84	35	22
8 Syphilitic disease	M	577	8	—	2	29	278	260	359	4	—	—	18	181	156
	F	279	8	—	—	12	105	154	182	4	—	—	10	66	102
9 Influenza	M	199	13	9	3	24	39	111	108	7	5	—	17	27	52
	F	185	4	6	1	17	33	124	103	3	3	1	6	24	66
10 Measles	M	40	8	27	4	—	—	1	27	6	20	1	—	—	—
	F	34	6	20	6	—	—	2	22	6	13	2	—	—	1
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	55	1	2	12	36	4	—	31	—	1	7	22	1	—
	F	47	—	5	4	34	4	—	24	—	2	1	19	2	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	55	3	4	2	19	20	7	24	1	2	1	9	10	1
	F	60	3	2	—	16	21	18	34	—	—	—	12	13	9
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	1037	—	1	2	25	272	737	573	—	—	1	13	160	399
13F Uterus	F	1431	—	1	—	120	673	637	759	—	1	—	67	365	326
14 Stomach and duodenum	M	2473	—	—	1	131	951	1390	1337	—	—	1	93	547	696
	F	1973	—	—	—	88	533	1352	1136	—	—	—	62	331	743
15 Breast	M	27	—	—	—	1	5	21	16	—	—	—	—	3	13
	F	2943	—	—	—	288	1278	1377	1616	—	—	—	189	726	701
16 All other sites	M	10386	5	29	33	657	4009	5653	5957	1	17	19	397	2414	3109
	F	7721	4	27	23	529	2579	4559	4265	3	10	15	332	1465	2440
17 Diabetes	M	291	1	—	2	31	68	189	139	—	—	1	15	35	88
	F	637	—	—	5	30	148	454	323	—	—	—	20	83	220
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	6725	2	2	3	132	1436	5150	3282	1	1	3	78	750	2449
	F	10479	3	5	1	118	1903	8449	5010	1	2	—	58	965	3984
19 Heart disease	M	21459	—	2	22	631	5026	15778	11219	—	1	13	399	2929	7877
	F	22360	1	3	29	507	2779	19041	11450	1	1	17	306	1550	9575
20 Other circulatory diseases	M	3225	1	2	1	92	659	2470	1863	1	1	1	64	401	1395
	F	3524	—	1	2	97	523	2901	2048	—	1	2	53	332	1660
21 Bronchitis	M	4843	93	22	11	108	1364	3245	3140	71	18	6	78	935	2032
	F	2766	44	12	10	57	351	2292	1706	30	7	7	41	221	1400
22 Pneumonia	M	3139	540	108	29	136	720	1606	1881	299	62	17	64	458	981
	F	2822	406	91	18	123	361	1823	1738	252	51	12	71	214	1138
23 Other respiratory diseases	M	1063	17	19	9	107	393	518	575	9	5	5	60	232	264
	F	855	10	14	8	116	250	457	445	7	8	3	57	130	240
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	1371	—	—	1	148	617	605	796	—	—	—	90	363	343
	F	426	—	—	1	17	124	284	253	—	—	1	14	72	166
25 Diarrhœa under 2 years	M	289	270	19	—	—	—	—	177	166	11	—	—	—	—
	F	193	173	20	—	—	—	—	121	114	7	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	238	—	25	18	56	69	70	134	—	14	8	24	42	46
	F	175	—	14	19	28	53	61	102	—	11	6	16	34	35
27 Other digestive diseases	M	1420	56	25	23	144	422	750	785	32	11	10	75	257	400
	F	1652	31	28	24	149	395	1025	884	10	20	12	71	218	553
28 Nephritis	M	1674	2	2	24	210	464	972	808	1	2	17	130	235	423
	F	1611	4	2	20	186	385	1014	794	2	1	18	105	199	469
29 Maternal sepsis	F	67	—	—	—	67	—	—	46	—	—	—	46	—	—
30 Other maternal	F	170	—	—	—	165	5	—	77	—	—	—	73	4	—
31 Premature birth	M	915	915	—	—	—	—	—	453	453	—	—	—	—	—
	F	719	719	—	—	—	—	—	375	375	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	1867	1621	54	38	74	59	21	1063	925	30	20	43	31	14
	F	1379	1119	52	26	78	70	34	814	644	29	17	53	47	24
33 Suicide	M	1021	—	—	—	283	435	303	602	—	—	—	183	258	161
	F	677	—	—	—	190	344	143	380	—	—	—	122	176	82
34 Road traffic accidents	M	876	—	41	104	342	211	178	439	—	21	56	151	102	109
	F	377	1	30	42	70	72	162	205	1	12	20	35	38	99
35 Other violent causes	M	1648	182	90	85	472	350	469	974	98	50	55	276	209	286
	F	1488	144	59	39	131	168	947	878	79	25	19	74	108	573
36 All other causes	M	5657	151	107	141	588	992	3678	2762	80	64	77	347	548	1646
	F	5612	110	92	122	581	1055	3652	2587	56	51	62	317	572	1529

†Including deaths from M 574 — — — 74 249 251 320 — — — 41 135 147
ulcer of duodenum F 108 — — — 1 8 37 70 — — — 7 25 3

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		South East (excluding Greater London).							North.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	34667	1775	318	288	2467	8386	21433	81817	5963	1024	763	6813	23429	43825
	F	35418	1242	269	215	2278	6486	24928	75384	4472	822	575	6297	16361	46857
1 Typhoid and paratyphoid	M	4	—	—	1	1	2	—	4	—	—	—	2	2	—
	F	2	—	—	—	1	1	—	9	—	—	—	3	4	2
2 Cerebro-spinal fever	M	19	3	7	1	4	3	1	66	26	18	8	8	5	1
	F	8	2	4	—	2	—	—	48	14	17	6	8	2	1
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	4	1	—	—
	F	4	—	—	2	2	—	—	6	1	—	3	2	—	—
4 Whooping cough	M	39	23	15	—	—	—	1	114	78	34	2	—	—	—
	F	38	27	9	1	—	—	1	141	88	53	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	3	2	—	1	—	—	—	34	1	20	11	2	—	—
	F	4	—	1	2	1	—	—	31	2	13	10	5	1	—
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	1357	2	5	4	567	606	173	3736	12	21	11	1594	1684	414
	F	915	4	2	10	615	205	79	2586	13	24	28	1933	431	157
7 Other forms	M	199	11	37	30	65	40	16	515	34	145	72	155	80	29
	F	162	7	24	15	72	23	21	498	35	126	72	177	53	35
8 Syphilitic disease	M	218	4	—	2	11	97	104	450	15	1	—	47	241	146
	F	97	4	—	—	2	39	52	192	16	—	—	19	89	68
9 Influenza	M	91	6	4	3	7	12	59	219	21	10	2	38	72	76
	F	82	1	3	—	11	9	58	184	26	2	4	12	47	93
10 Measles	M	13	2	7	3	—	—	1	77	29	37	9	2	—	—
	F	12	—	7	4	—	—	1	71	28	32	9	1	1	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	24	1	1	5	14	3	—	35	1	2	10	21	1	—
	F	23	—	3	3	15	2	—	25	1	3	3	14	3	1
12 Ac: infectious encephalitis	M	31	2	2	1	10	10	6	68	1	—	3	32	22	10
	F	26	3	2	—	4	8	9	66	—	—	1	30	24	11
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	464	—	1	1	12	112	338	1085	—	1	1	24	260	799
13F Uterus	F	672	—	—	—	53	308	311	1435	—	—	—	114	770	551
14 Stomach and duodenum	M	1136	—	—	—	38	404	694	2799	—	—	—	152	1165	1482
	F	837	—	—	—	26	202	609	2176	—	—	—	97	648	1431
15 Breast	M	11	—	—	—	1	2	8	16	—	—	—	1	1	14
	F	1327	—	—	—	99	552	676	2304	—	—	—	263	1092	949
16 All other sites	M	4429	4	12	14	260	1595	2544	8899	4	17	23	595	3707	4553
	F	3456	1	17	8	197	1114	2119	6413	2	24	13	400	2384	3590
17 Diabetes	M	152	1	—	1	16	33	101	379	1	2	2	41	114	219
	F	314	—	—	5	10	65	234	773	—	1	1	51	198	522
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	3443	1	1	—	54	686	2701	7942	10	2	2	138	1790	6000
	F	5469	2	3	1	60	938	4465	10279	8	1	3	144	2173	7950
19 Heart disease	M	10240	—	1	9	232	2097	7901	22797	—	5	37	938	6246	15571
	F	10910	—	2	12	201	1229	9466	22287	—	5	61	810	3814	17597
20 Other circulatory diseases	M	1362	—	1	—	28	258	1075	3250	5	2	2	78	647	2516
	F	1476	—	—	—	44	191	1241	3283	1	1	1	77	512	2691
21 Bronchitis	M	1703	22	4	5	30	429	1213	6061	152	34	16	192	2199	3468
	F	1060	14	5	3	16	130	892	3511	135	30	8	135	611	2592
22 Pneumonia	M	1258	241	46	12	72	262	625	3434	1087	168	26	178	787	1188
	F	1084	154	40	6	52	147	685	2555	850	150	19	144	371	1021
23 Other respiratory diseases	M	488	8	14	4	47	161	254	1120	34	15	4	102	525	440
	F	410	3	6	5	59	120	217	766	20	13	2	93	266	372
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	575	—	—	1	58	254	262	1123	1	2	—	187	559	374
	F	173	—	—	—	3	52	118	309	—	—	—	25	116	168
25 Diarrhoea under 2 years	M	112	104	8	—	—	—	—	703	676	27	—	—	—	—
	F	72	59	13	—	—	—	—	493	479	14	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	104	—	11	10	32	27	24	214	1	16	33	59	57	48
	F	73	—	3	13	12	19	26	162	—	8	25	30	44	55
27 Other digestive diseases	M	635	24	14	13	69	165	350	1357	89	49	20	162	451	586
	F	768	21	8	12	78	177	472	1692	41	29	23	199	513	887
28 Nephritis	M	866	1	—	7	80	229	549	1850	7	5	17	241	627	953
	F	817	2	1	2	81	186	545	1851	2	8	17	254	523	1047
29 Maternal sepsis	F	21	—	—	—	21	—	—	55	—	—	—	55	—	—
30 Other maternal	F	93	—	—	—	92	1	—	219	—	—	—	211	7	1
31 Premature birth	M	462	462	—	—	—	—	—	1391	1391	—	—	—	—	—
	F	344	344	—	—	—	—	—	1097	1097	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	804	696	24	18	31	28	7	2044	1804	53	32	96	49	10
	F	565	475	23	9	25	23	10	1450	1268	55	24	48	41	14
33 Suicide	M	419	—	—	—	100	177	142	931	—	—	—	247	404	280
	F	297	—	—	—	68	168	61	558	—	—	—	147	280	131
34 Road traffic accidents	M	437	—	20	48	191	109	69	887	—	91	135	290	175	196
	F	172	—	18	22	35	34	63	337	—	36	71	60	55	115
35 Other violent causes	M	674	84	40	30	196	141	183	1976	180	107	135	556	520	478
	F	610	65	34	20	57	60	374	1259	142	75	44	79	165	754
36 All other causes	M	2895	71	43	64	241	444	2032	6236	303	140	146	634	1039	3974
	F	3025	54	41	60	264	483	2123	6263	203	102	127	657	1123	4051

† Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		North I.							North II.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	13547	1097	183	149	1280	3752	7086	8087	615	98	78	637	2153	4506
	F	12013	846	160	113	1203	2679	7012	7280	439	91	67	609	1483	4591
1 Typhoid and paratyphoid	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	11	3	2	3	1	2	—	5	1	2	—	—	1	1
	F	7	1	—	1	4	1	—	2	—	2	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	16	10	6	—	—	—	—	7	4	3	—	—	—	—
	F	20	9	11	—	—	—	—	9	4	5	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	8	1	2	4	1	—	—	3	—	2	1	—	—	—
	F	4	—	2	—	2	—	—	4	—	3	1	—	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	658	2	3	1	330	263	59	350	—	2	—	156	161	31
	F	580	1	2	5	448	96	28	251	—	3	5	183	49	11
7 Other forms	M	125	7	35	16	45	20	2	52	2	14	9	10	14	3
	F	117	8	30	25	38	12	4	56	5	13	5	25	7	1
8 Syphilitic disease	M	70	1	—	—	10	37	22	38	2	—	—	3	17	16
	F	21	3	—	—	5	7	6	17	1	—	—	2	6	8
9 Influenza	M	32	—	2	2	6	10	12	25	5	1	—	5	6	8
	F	32	11	1	1	—	5	14	18	—	—	2	3	4	9
10 Measles	M	12	6	4	1	1	—	—	2	1	1	—	—	—	—
	F	10	6	3	1	—	—	—	10	3	4	2	1	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	1	—	—	—	1	—	—	8	—	—	2	6	—	—
	F	2	—	—	—	1	—	1	5	—	—	1	4	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	9	—	—	—	5	1	3	5	—	—	—	1	3	1
	F	16	—	—	—	6	7	3	4	—	—	—	2	—	2
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	161	—	—	1	1	41	118	124	—	—	—	3	25	96
13F Uterus	F	251	—	—	—	26	139	86	155	—	—	—	13	86	56
14 Stomach and duodenum	M	488	—	—	—	28	205	255	266	—	—	—	7	115	144
	F	400	—	—	—	24	115	261	192	—	—	—	6	44	142
15 Breast	M	4	—	—	—	—	1	3	2	—	—	—	—	—	2
	F	309	—	—	—	32	141	136	187	—	—	—	20	83	84
16 All other sites	M	1378	—	2	3	89	585	699	864	—	1	2	46	336	479
	F	986	—	2	4	64	351	565	600	—	4	—	39	219	338
17 Diabetes	M	50	—	—	1	5	12	32	40	—	—	—	6	10	24
	F	127	—	—	—	11	29	87	70	—	—	—	4	27	39
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	1418	2	—	—	18	281	1117	800	—	—	—	18	157	625
	F	1602	2	1	—	15	355	1229	1010	1	—	—	14	207	788
19 Heart disease	M	3693	—	—	8	162	981	2542	2391	—	—	3	63	559	1766
	F	3383	—	—	21	143	648	2571	2205	—	—	5	63	335	1802
20 Other circulatory diseases	M	527	1	1	1	19	99	406	303	—	—	—	4	52	247
	F	458	1	1	1	12	70	373	332	—	—	—	2	38	292
21 Bronchitis	M	900	55	6	1	28	327	483	394	17	2	1	14	156	204
	F	538	48	9	—	24	87	370	259	12	4	—	6	44	193
22 Pneumonia	M	586	246	31	5	30	117	157	374	120	15	6	21	76	136
	F	463	186	37	3	23	66	148	270	92	10	3	23	35	107
23 Other respiratory diseases	M	216	6	2	2	21	110	75	92	4	—	—	9	38	41
	F	156	3	2	—	15	66	70	80	—	—	—	14	18	48
24 Ulcer of stomach or duodenum †	M	211	—	2	—	45	111	53	126	—	—	—	25	65	36
	F	49	—	—	—	6	19	24	36	—	—	—	4	14	18
25 Diarrhoea under 2 years	M	100	97	3	—	—	—	—	64	61	3	—	—	—	—
	F	93	91	2	—	—	—	—	44	43	1	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	29	—	1	7	11	7	3	29	—	—	7	8	8	6
	F	15	—	2	2	2	4	5	31	—	1	7	5	7	11
27 Other digestive diseases	M	220	11	8	6	29	71	95	131	12	2	—	10	47	60
	F	261	9	2	1	28	82	139	197	7	6	4	12	60	108
28 Nephritis	M	292	—	1	2	41	87	161	207	—	—	2	22	72	111
	F	304	—	1	2	45	91	165	177	1	2	3	19	42	110
29 Maternal sepsis	F	8	—	—	—	8	—	—	7	—	—	—	7	—	—
30 Other maternal	F	51	—	—	—	51	—	—	28	—	—	—	26	2	—
31 Premature birth	M	269	269	—	—	—	—	—	155	155	—	—	—	—	—
	F	194	194	—	—	—	—	—	110	110	—	—	—	—	—
32 Cong: mal; birth inj; infant: dis:	M	330	290	9	6	15	7	3	218	192	7	3	11	4	1
	F	242	209	11	5	8	6	3	139	120	5	1	7	4	2
33 Suicide	M	127	—	—	—	28	63	36	85	—	—	—	26	34	25
	F	73	—	—	—	24	38	11	58	—	—	—	18	28	12
34 Road traffic accidents	M	149	—	19	26	46	31	27	90	—	9	11	38	12	20
	F	45	—	5	11	9	10	10	34	—	7	9	7	1	10
35 Other violent causes	M	395	24	20	20	137	118	76	219	15	18	13	65	60	48
	F	212	24	17	7	13	27	124	126	25	11	5	9	8	68
36 All other causes	M	1060	66	24	32	126	165	647	618	24	16	18	60	125	375
	F	981	40	19	22	115	207	578	556	14	10	14	71	115	332

† Including deaths from M ulcer of duodenum F

108	—	1	—	29	54	24	74	—	—	—	14	38	22
16	—	—	—	4	6	6	12	—	—	—	2	2	8

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		North III.							North IV.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	21530	1408	262	179	1683	6070	11928	38653	2843	481	357	3213	11454	20305
	F	19707	1083	193	142	1501	4222	12566	36384	2104	378	253	2984	7977	22688
1 Typhoid and paratyphoid	M	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	1	1	—
	F	4	—	—	—	—	3	1	3	—	—	—	2	1	—
2 Cerebro-spinal fever	M	20	8	7	2	3	—	—	30	14	7	3	4	2	—
	F	13	5	5	—	2	—	1	26	8	10	5	2	1	—
3 Scarlet fever	M	1	—	—	1	—	—	—	3	—	—	2	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	2	2	—	—
4 Whooping cough	M	31	21	9	1	—	—	—	60	43	16	1	—	—	—
	F	52	34	18	—	—	—	—	60	41	19	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	5	—	3	2	—	—	—	18	—	13	4	1	—	—
	F	6	1	1	3	1	—	—	17	1	7	6	2	1	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	867	4	4	4	344	387	124	1861	6	12	6	764	873	200
	F	538	—	6	5	404	94	29	1217	12	13	13	898	192	89
7 Other forms	M	115	9	36	13	32	15	10	223	16	60	34	68	31	14
	F	105	6	24	16	41	9	9	220	16	59	26	73	25	21
8 Syphilitic disease	M	130	7	1	—	14	72	36	212	5	—	—	20	115	72
	F	52	2	—	—	7	20	23	102	10	—	—	5	56	31
9 Influenza	M	55	5	3	—	11	19	17	107	11	4	—	16	37	39
	F	42	7	1	—	2	12	20	92	8	—	1	7	26	50
10 Measles	M	20	9	8	2	1	—	—	43	13	24	6	—	—	—
	F	14	7	5	2	—	—	—	37	12	20	4	—	1	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	10	—	1	2	7	—	—	16	1	1	6	7	1	—
	F	6	1	2	1	2	—	—	12	—	1	1	7	3	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	17	—	—	2	10	3	2	37	1	—	1	16	15	4
	F	9	—	—	—	3	5	1	37	—	—	1	19	12	5
Cancer of															
13M Mouth & oesoph:	M	232	—	1	—	9	57	165	568	—	—	—	11	137	420
13F Uterus	F	367	—	—	—	25	208	134	662	—	—	—	50	337	275
14 Stomach and duodenum	M	742	—	—	—	39	284	419	1303	—	—	—	78	561	664
	F	542	—	—	—	20	165	357	1042	—	—	—	47	324	671
15 Breast	M	5	—	—	—	1	—	4	5	—	—	—	—	—	5
	F	626	—	—	—	66	308	252	1182	—	—	—	145	560	477
16 All other sites	M	2396	2	3	6	157	971	1257	4261	2	11	12	303	1815	2118
	F	1746	2	6	3	101	651	983	3081	—	12	6	196	1163	1704
17 Diabetes	M	101	—	—	—	10	31	60	188	1	2	1	20	61	103
	F	202	—	1	—	13	55	133	374	—	—	1	23	87	263
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	2137	4	1	—	35	502	1595	3587	4	1	2	67	850	2663
	F	2750	1	—	1	37	545	2166	4917	4	—	2	78	1066	3767
19 Heart disease	M	6060	—	2	8	270	1628	4152	10653	—	3	18	443	3078	7111
	F	5972	—	3	15	218	967	4769	10727	—	2	20	386	1864	8455
20 Other circulatory diseases	M	983	—	—	—	25	153	805	1437	4	1	1	30	343	1058
	F	989	—	—	—	24	128	837	1504	—	—	—	39	276	1189
21 Bronchitis	M	1719	30	11	5	52	596	1025	3048	50	15	9	98	1120	1756
	F	913	31	7	3	33	156	683	1801	44	10	5	72	324	1346
22 Pneumonia	M	914	239	48	8	39	216	364	1560	482	74	7	88	378	531
	F	678	212	34	9	36	98	289	1144	360	69	4	62	172	477
23 Other respiratory diseases	M	279	9	5	1	15	124	125	533	15	8	1	57	253	199
	F	172	9	5	1	18	53	86	358	8	6	1	46	129	168
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	285	—	—	—	40	142	103	501	1	—	—	77	241	182
	F	76	—	—	—	5	34	37	148	—	—	—	10	49	89
25 Diarrhoea under 2 years	M	201	192	9	—	—	—	—	338	326	12	—	—	—	—
	F	141	135	6	—	—	—	—	215	210	5	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	50	—	5	6	8	17	14	106	1	10	13	32	25	25
	F	28	—	—	9	5	6	8	88	—	5	7	18	27	31
27 Other digestive diseases	M	343	18	15	5	37	107	161	663	48	24	9	86	226	270
	F	435	10	6	3	48	141	227	799	15	15	15	111	230	413
28 Nephritis	M	498	3	1	9	66	172	247	853	4	3	4	112	296	434
	F	507	—	2	2	70	140	293	863	1	3	10	120	250	479
29 Maternal sepsis	F	14	—	—	—	14	—	—	26	—	—	—	26	—	—
30 Other maternal	F	48	—	—	—	47	1	—	92	—	—	—	87	4	1
31 Premature birth	M	324	324	—	—	—	—	—	643	643	—	—	—	—	—
	F	260	260	—	—	—	—	—	533	533	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	483	424	12	6	23	16	2	1013	898	25	17	47	22	4
	F	328	286	11	5	13	9	4	741	653	28	13	20	22	5
33 Suicide	M	240	—	—	—	58	102	80	479	—	—	—	135	205	139
	F	147	—	—	—	33	78	36	280	—	—	—	72	136	72
34 Road traffic accidents	M	209	—	20	26	64	49	50	439	—	43	72	142	83	99
	F	95	—	6	19	20	16	34	163	—	18	32	24	28	61
35 Other violent causes	M	507	52	23	29	148	119	136	855	89	46	73	206	223	218
	F	371	40	20	9	21	58	223	550	53	27	23	36	72	339
36 All other causes	M	1550	48	34	41	165	287	975	3008	165	66	55	283	462	1977
	F	1459	34	24	36	172	262	931	3267	115	49	55	299	539	2210
Including deaths from ulcer of duodenum	M	127	—	—	—	23	60	44	241	1	—	—	47	106	87
	F	24	—	—	—	3	13	8	39	—	—	—	6	17	16

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		Midland.							Midland I.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	42377	3138	543	453	3732	11341	23170	27858	2045	365	314	2555	7629	14950
	F	38239	2262	463	310	3342	7759	24103	25059	1427	316	216	2255	5096	15749
1 Typhoid and paratyphoid	M	4	—	1	1	2	—	—	3	—	1	—	2	—	—
	F	4	—	—	1	2	1	—	4	—	—	1	2	1	—
2 Cerebro-spinal fever	M	21	9	4	2	3	2	1	15	6	3	2	2	2	—
	F	26	9	8	6	2	1	—	14	3	6	4	1	—	—
3 Scarlet fever	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	4	—	—	1	1	—	2	3	—	—	1	1	—	1
4 Whooping cough	M	69	48	21	—	—	—	—	47	34	13	—	—	—	—
	F	103	56	44	2	—	—	1	72	37	32	2	—	—	1
5 Diphtheria	M	20	1	9	10	—	—	—	15	—	6	9	—	—	—
	F	25	—	4	17	3	1	—	15	—	3	12	—	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	2213	13	26	4	971	943	256	1594	9	17	3	693	697	175
	F	1387	11	13	20	1037	234	72	954	10	11	15	707	164	47
7 Other forms	M	269	15	77	44	81	42	10	169	7	50	30	42	34	6
	F	259	23	72	41	87	24	12	165	17	48	27	54	12	7
8 Syphilitic disease	M	214	11	—	1	27	109	66	155	7	—	—	20	78	50
	F	105	8	—	—	15	41	41	55	3	—	—	8	22	22
9 Influenza	M	126	12	4	2	16	33	59	93	8	4	1	14	26	40
	F	99	9	1	—	8	16	65	72	4	1	—	5	10	52
10 Measles	M	23	10	8	3	1	1	—	14	6	4	2	1	1	—
	F	30	12	13	3	1	—	1	21	8	9	3	1	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	24	1	2	8	12	1	—	13	1	1	4	7	—	—
	F	15	—	2	6	6	1	—	10	—	1	4	4	1	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	40	4	2	1	18	8	7	24	2	2	1	8	5	6
	F	33	—	1	—	11	15	6	20	—	1	—	7	8	4
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	574	—	1	1	18	139	415	398	—	1	—	11	105	281
13F Uterus	F	715	—	—	—	65	352	298	470	—	—	—	38	227	205
14 Stomach and duodenum	M	1412	—	—	—	64	572	776	947	—	—	—	44	374	529
	F	1011	—	—	—	40	301	670	705	—	—	—	29	213	463
15 Breast	M	9	—	—	—	—	2	7	4	—	—	—	—	1	3
	F	1330	—	—	—	149	600	581	869	—	—	—	110	374	385
16 All other sites	M	4906	2	13	21	340	1926	2604	3194	2	9	14	224	1284	1661
	F	3482	2	12	10	260	1269	1929	2312	1	8	9	176	836	1282
17 Diabetes	M	171	1	—	1	16	44	109	121	1	—	1	11	28	80
	F	402	1	—	1	26	87	287	252	—	—	—	15	48	189
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	3841	2	—	2	72	855	2910	2489	2	—	—	45	561	1881
	F	5111	1	4	—	86	1022	3998	3242	—	2	—	53	641	2546
19 Heart disease	M	11459	—	2	24	404	2762	8267	7371	—	1	16	277	1827	5250
	F	11270	1	2	22	373	1709	9163	7351	1	2	11	246	1122	5969
20 Other circulatory diseases	M	1468	1	—	2	49	323	1093	920	1	—	2	36	201	680
	F	1359	2	—	1	41	225	1090	842	—	—	1	27	155	659
21 Bronchitis	M	2764	67	13	7	99	869	1709	1838	45	8	5	67	594	1119
	F	1534	54	14	4	61	222	1179	1044	34	8	3	43	141	815
22 Pneumonia	M	1789	499	61	16	87	399	727	1202	308	36	7	63	294	494
	F	1368	382	62	13	77	167	667	911	217	42	9	57	124	462
23 Other respiratory diseases	M	648	15	10	5	62	287	269	417	9	6	4	44	190	164
	F	426	9	5	4	58	137	213	265	8	3	3	43	85	123
24 Ulcer of stomach or duodenum †	M	619	1	—	—	78	323	217	410	1	—	—	52	208	149
	F	164	—	—	—	14	43	107	97	—	—	—	6	27	64
25 Diarrhœa under 2 years	M	307	292	15	—	—	—	—	203	193	10	—	—	—	—
	F	189	180	9	—	—	—	—	123	117	6	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	149	1	18	14	33	37	46	108	1	13	10	22	26	36
	F	97	—	6	7	23	28	33	61	—	4	5	13	18	21
27 Other digestive diseases	M	746	45	20	20	88	227	346	509	33	13	14	59	148	242
	F	796	25	12	21	83	202	453	521	9	7	16	57	133	299
28 Nephritis	M	969	7	7	13	144	295	503	630	3	6	8	101	195	317
	F	888	4	10	7	120	216	531	594	2	4	3	80	155	350
29 Maternal sepsis	F	31	—	—	—	30	1	—	23	—	—	—	22	1	—
30 Other maternal	F	111	—	—	—	111	—	—	75	—	—	—	75	—	—
31 Premature birth	M	766	766	—	—	—	—	—	505	505	—	—	—	—	—
	F	535	535	—	—	—	—	—	339	339	—	—	—	—	—
32 Cong: mal: birth injt: infant: dis:	M	1201	1062	43	22	41	27	6	799	688	35	18	35	18	5
	F	877	760	26	17	34	34	6	577	495	16	13	26	24	3
33 Suicide	M	552	—	—	1	176	223	152	371	—	—	—	120	146	105
	F	300	—	—	—	82	150	68	213	—	—	—	52	115	46
34 Road traffic accidents	M	579	1	48	65	223	125	117	405	1	33	47	158	89	77
	F	190	1	26	34	37	45	47	129	—	19	21	27	30	32
35 Other violent causes	M	983	102	68	80	263	214	256	622	69	49	55	160	139	150
	F	659	81	52	21	55	77	373	469	56	35	16	43	53	266
36 All other causes	M	3441	149	70	83	344	553	2242	2252	102	44	61	237	358	1450
	F	3304	96	65	51	344	538	2210	2170	66	48	37	227	356	1436

† Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		Midland II.							East.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	14519	1093	178	139	1177	3712	8220	11108	572	132	72	797	2497	7038
	F	13180	835	147	94	1087	2663	8354	10396	466	118	81	732	1897	7102
1 Typhoid and paratyphoid	M	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—
2 Cerebro-spinal fever	M	6	3	1	—	1	—	1	5	1	1	—	2	1	—
	F	12	6	2	2	1	1	—	2	1	—	1	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	22	14	8	—	—	—	—	14	9	5	—	—	—	—
	F	31	19	12	—	—	—	—	24	17	7	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	5	1	3	1	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
	F	10	—	1	5	3	1	—	1	—	1	—	—	—	—
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	619	4	9	1	278	246	81	363	1	—	1	186	136	39
	F	433	1	2	5	330	70	25	273	1	1	4	182	59	26
7 Other forms	M	100	8	27	14	39	8	4	66	2	19	3	23	15	4
	F	94	6	24	14	33	12	5	75	2	16	15	28	9	5
8 Syphilitic disease	M	59	4	—	1	7	31	16	56	2	—	1	6	27	20
	F	50	5	—	—	7	19	19	21	3	1	1	—	7	9
9 Influenza	M	33	4	—	1	2	7	19	24	2	1	—	2	6	13
	F	27	5	—	—	3	6	13	22	—	—	—	3	4	15
10 Measles	M	9	4	4	1	—	—	—	6	—	4	1	—	1	—
	F	9	4	4	—	—	—	1	12	2	5	3	1	1	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	11	—	1	4	5	1	—	6	—	—	—	6	—	—
	F	5	—	1	2	2	—	—	4	—	—	1	3	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	16	2	—	—	10	3	1	6	—	—	—	3	2	1
	F	13	—	—	—	4	7	2	4	—	—	—	—	3	1
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	176	—	—	1	7	34	134	141	—	—	—	2	40	99
13F Uterus	F	245	—	—	—	27	125	93	200	—	—	—	10	109	81
14 Stomach and duodenum	M	465	—	—	—	20	198	247	394	—	—	—	15	143	236
	F	306	—	—	—	11	88	207	266	—	—	—	4	63	199
15 Breast	M	5	—	—	—	—	1	4	2	—	—	—	—	1	1
	F	461	—	—	—	39	226	196	361	—	—	—	47	165	149
16 All other sites	M	1712	—	4	7	116	642	943	1266	—	2	6	74	436	748
	F	1170	1	4	1	84	433	647	961	1	4	5	60	312	579
17 Diabetes	M	50	—	—	—	5	16	29	76	—	—	—	6	17	53
	F	150	1	—	1	11	39	98	111	—	1	1	8	12	89
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	1352	—	—	2	27	294	1029	1172	1	—	—	17	205	949
	F	1869	1	2	—	33	381	1452	1536	1	—	—	25	236	1274
19 Heart disease	M	4088	—	1	8	127	935	3017	3379	—	—	2	79	644	2654
	F	3919	—	—	11	127	587	3194	3090	—	—	—	56	375	2659
20 Other circulatory diseases	M	548	—	—	—	13	122	413	441	1	—	—	11	71	358
	F	517	2	—	—	14	70	431	412	—	—	—	11	58	343
21 Bronchitis	M	926	22	5	2	32	275	590	545	17	10	2	17	118	381
	F	490	20	6	1	18	81	364	348	6	6	1	14	42	279
22 Pneumonia	M	587	191	25	9	24	105	233	360	85	11	4	23	87	150
	F	457	165	20	4	20	43	205	359	67	27	2	22	54	187
23 Other respiratory diseases	M	231	6	4	1	18	97	105	154	3	3	—	18	61	69
	F	161	1	2	1	15	52	90	128	1	2	1	13	44	67
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	209	—	—	—	26	115	68	140	—	—	—	19	75	46
	F	67	—	—	—	8	16	43	51	—	—	—	3	22	26
25 Diarrhoea under 2 years	M	104	99	5	—	—	—	—	47	43	4	—	—	—	—
	F	66	63	3	—	—	—	—	25	22	3	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	41	—	5	4	11	11	10	31	1	—	3	9	4	14
	F	36	—	2	2	10	10	12	21	—	1	2	5	6	7
27 Other digestive diseases	M	237	12	7	6	29	79	104	205	6	5	6	20	45	123
	F	275	16	5	5	26	69	154	212	5	1	8	22	53	123
28 Nephritis	M	339	4	1	5	43	100	186	282	—	—	2	29	68	183
	F	294	2	6	4	40	61	181	196	1	1	—	25	51	118
29 Maternal sepsis	F	8	—	—	—	8	—	—	9	—	—	—	9	—	—
30 Other maternal	F	36	—	—	—	36	—	—	26	—	—	—	23	3	—
31 Premature birth	M	261	261	—	—	—	—	—	152	152	—	—	—	—	—
	F	196	196	—	—	—	—	—	118	118	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	402	374	8	4	6	9	1	248	208	10	6	11	11	2
	F	300	265	10	4	8	10	3	203	178	8	4	3	8	2
33 Suicide	M	181	—	—	1	56	77	47	132	—	—	1	33	52	46
	F	87	—	—	—	30	35	22	67	—	—	—	20	27	20
34 Road traffic accidents	M	174	—	15	18	65	36	40	148	—	10	11	56	39	32
	F	61	1	7	13	10	15	15	41	—	3	11	6	8	13
35 Other violent causes	M	361	33	19	25	103	75	106	240	19	23	11	66	60	61
	F	190	25	17	5	12	24	107	187	18	18	3	23	14	111
36 All other causes	M	1189	47	26	22	107	195	792	1001	19	22	12	62	132	754
	F	1134	30	17	14	117	182	774	1028	22	12	18	106	150	720

† Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—*contd.*—Geographical Regions.

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		South West.							Wales.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	13208	678	111	86	897	3097	8339	16225	1094	207	171	1460	4515	8778
	F	13597	430	101	74	884	2484	9624	13870	791	161	106	1311	2965	8536
1 Typhoid and paratyphoid	M	2	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	3	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	10	1	3	1	2	—	3	10	3	5	1	—	1	—
	F	7	1	2	1	1	—	2	11	3	5	—	3	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	2	1	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	3	—	1	2	—	—	—
4 Whooping cough	M	17	13	4	—	—	—	—	23	15	8	—	—	—	—
	F	13	10	2	—	—	—	1	27	14	13	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	2	1	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	452	1	—	2	206	180	63	789	4	6	6	365	306	102
	F	366	2	3	4	257	67	33	609	2	3	15	452	107	30
7 Other forms	M	72	3	12	5	33	15	4	118	9	31	16	38	19	5
	F	90	5	13	9	41	13	9	91	5	21	13	34	15	3
8 Syphilitic disease	M	75	2	—	—	9	35	29	62	2	—	—	9	28	23
	F	21	—	—	—	—	8	13	24	—	—	—	3	10	11
9 Influenza	M	43	3	1	—	4	13	22	63	6	2	1	5	23	26
	F	29	—	1	—	—	6	22	45	4	2	—	4	9	26
10 Measles	M	3	—	3	—	—	—	—	13	6	4	3	—	—	—
	F	2	1	—	1	—	—	—	15	5	6	3	—	—	1
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	12	—	—	2	9	—	1	8	—	—	2	6	—	—
	F	4	1	—	2	1	—	—	4	—	2	—	2	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	19	—	2	1	4	5	7	5	—	1	—	1	2	1
	F	10	2	—	—	—	6	2	7	—	—	—	1	4	2
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	181	—	—	—	1	48	132	202	—	1	—	6	59	136
13F Uterus	F	289	—	—	—	23	134	132	251	—	—	—	28	140	83
14 Stomach and duodenum	M	464	—	—	—	7	146	311	660	—	—	—	41	253	366
	F	337	—	—	—	14	81	242	483	—	—	—	11	129	343
15 Breast	M	5	—	—	—	—	2	3	5	—	—	—	—	2	3
	F	479	—	—	—	39	193	247	426	—	—	—	38	204	184
16 All other sites	M	1464	—	6	4	84	467	903	1619	1	8	2	94	668	846
	F	1256	1	3	3	71	412	766	1163	1	3	4	65	443	647
17 Diabetes	M	74	—	—	1	8	15	50	57	—	1	1	6	14	35
	F	113	—	—	—	6	22	85	168	—	—	—	8	62	98
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	1338	1	—	1	19	251	1066	1506	2	—	—	25	314	1165
	F	2058	—	—	—	20	356	1682	1886	1	3	—	31	376	1475
19 Heart disease	M	4092	—	—	3	64	850	3175	4269	—	1	7	206	1136	2919
	F	4428	—	1	2	60	536	3829	3848	—	—	9	166	647	3026
20 Other circulatory diseases	M	478	1	—	2	8	98	369	551	—	—	—	16	125	410
	F	558	1	1	—	17	85	454	488	—	1	—	12	76	399
21 Bronchitis	M	518	4	4	—	16	119	375	1096	43	4	4	26	352	667
	F	363	11	6	2	8	34	302	561	28	3	—	15	88	427
22 Pneumonia	M	426	93	12	5	22	71	223	567	166	27	4	34	130	206
	F	372	56	16	3	25	46	226	425	143	29	3	19	76	155
23 Other respiratory diseases	M	246	4	3	1	23	102	113	490	2	3	4	37	260	184
	F	147	2	1	1	19	41	83	137	4	1	—	17	42	73
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	201	—	—	—	11	101	89	229	—	—	—	32	124	73
	F	62	—	—	—	3	25	34	57	—	—	—	5	21	31
25 Diarrhœa under 2 years	M	33	27	6	—	—	—	—	71	68	3	—	—	—	—
	F	21	21	—	—	—	—	—	56	53	3	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	39	—	1	3	10	11	14	51	1	4	6	16	16	8
	F	41	—	3	4	9	8	17	39	1	1	4	10	11	12
27 Other digestive diseases	M	245	5	2	4	20	70	144	272	10	12	1	33	79	137
	F	275	3	4	—	35	61	172	302	12	7	7	37	75	164
28 Nephritis	M	411	1	—	1	46	95	268	505	—	2	6	64	135	298
	F	392	—	1	4	36	91	260	451	—	1	6	57	104	283
29 Maternal sepsis	F	7	—	—	—	7	—	—	18	—	—	—	18	—	—
30 Other maternal	F	30	—	—	—	30	—	—	66	—	—	—	64	1	1
31 Premature birth	M	188	188	—	—	—	—	—	307	307	—	—	—	—	—
	F	110	110	—	—	—	—	—	214	214	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	329	283	9	6	19	10	2	386	342	8	11	12	11	2
	F	208	175	6	3	11	8	5	262	230	14	3	8	6	1
33 Suicide	M	176	—	—	1	56	77	42	149	—	—	—	38	68	43
	F	82	—	—	—	22	38	22	73	—	—	—	22	36	15
34 Road traffic accidents	M	158	—	3	15	69	39	32	161	1	12	28	68	22	30
	F	52	—	12	11	6	9	14	53	—	12	10	13	10	8
35 Other violent causes	M	297	26	20	15	70	73	93	489	43	29	34	160	138	85
	F	218	17	8	6	17	29	141	234	28	9	11	27	23	136
36 All other causes	M	1140	22	20	13	76	203	806	1482	63	33	30	118	230	1008
	F	1154	11	18	16	105	175	829	1368	43	20	16	137	250	902

†Including deaths from M ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—Geographical Regions.

Causes of Death See first page of Table.		Wales I.							Wales II.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	11607	791	157	144	1102	3416	5997	4618	303	50	27	358	1099	2781
	F	9331	599	116	81	990	2091	5454	4539	192	45	25	321	874	3082
1 Typhoid and paratyphoid	M	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	8	2	5	—	—	1	—	2	1	—	1	—	—	—
	F	7	1	3	—	3	—	—	4	2	2	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	3	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	1	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
4 Whooping cough	M	19	13	6	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—
	F	22	13	9	—	—	—	—	5	1	4	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	5	—	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	581	3	3	6	275	232	62	208	1	3	—	90	74	40
	F	454	1	1	13	347	71	21	155	1	2	2	105	36	9
7 Other forms	M	91	7	26	16	26	13	3	27	2	5	—	12	6	2
	F	66	3	17	8	28	10	—	25	2	4	5	6	5	3
8 Syphilitic disease	M	52	2	—	—	8	23	19	10	—	—	—	1	5	4
	F	16	—	—	—	2	9	5	8	—	—	—	1	1	6
9 Influenza	M	49	5	—	1	3	20	20	14	1	2	—	2	3	6
	F	28	3	—	—	3	7	15	17	1	2	—	1	2	11
10 Measles	M	8	6	1	1	—	—	—	5	—	3	2	—	—	—
	F	9	4	3	2	—	—	—	6	1	3	1	—	—	1
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	6	—	—	1	5	—	—	2	—	—	1	1	—	—
	F	4	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	4	—	1	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	5	—	—	—	1	2	2	2	—	—	—	—	2	—
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	136	—	1	—	4	39	92	66	—	—	—	2	20	44
13F Uterus	F	175	—	—	—	20	101	54	76	—	—	—	8	39	29
14 Stomach and duodenum	M	427	—	—	—	30	164	233	233	—	—	—	11	89	133
	F	292	—	—	—	8	81	203	191	—	—	—	3	48	140
15 Breast	M	3	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	2
	F	282	—	—	—	29	141	112	144	—	—	—	9	63	72
16 All other sites	M	1168	1	8	2	68	508	581	451	—	—	—	26	160	265
	F	764	1	3	4	49	304	403	399	—	—	—	16	139	244
17 Diabetes	M	33	—	—	—	4	10	19	24	—	1	1	2	4	16
	F	106	—	—	—	5	43	58	62	—	—	—	3	19	40
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	1018	1	—	—	20	222	775	488	1	—	—	5	92	390
	F	1207	1	2	—	21	261	922	679	—	1	—	10	115	553
19 Heart disease	M	3007	—	1	6	168	849	1983	1262	—	—	1	38	287	936
	F	2600	—	—	9	139	478	1974	1248	—	—	—	27	169	1052
20 Other circulatory diseases	M	403	—	—	—	11	92	300	148	—	—	—	5	33	110
	F	339	—	1	—	5	61	272	149	—	—	—	7	15	127
21 Bronchitis	M	877	38	3	4	24	288	520	219	5	1	—	2	64	147
	F	402	21	1	—	12	64	304	159	7	2	—	3	24	123
22 Pneumonia	M	418	126	20	1	22	105	144	149	40	7	3	12	25	62
	F	301	110	23	1	15	56	96	124	33	6	2	4	20	59
23 Other respiratory diseases	M	411	—	3	3	33	222	150	79	2	—	1	4	38	34
	F	87	2	1	—	10	28	46	50	2	—	—	7	14	27
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	165	—	—	—	21	94	50	64	—	—	—	11	30	23
	F	38	—	—	—	2	16	20	19	—	—	—	3	5	11
25 Diarrhœa under 2 years	M	61	58	3	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	F	51	49	2	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	41	—	1	6	14	12	8	10	1	3	—	2	4	—
	F	28	1	1	1	9	8	8	11	—	—	3	1	3	4
27 Other digestive diseases	M	181	7	11	1	20	57	85	91	3	1	—	13	22	52
	F	188	9	5	6	22	50	96	114	3	2	1	15	25	68
28 Nephritis	M	340	—	2	6	51	106	175	165	—	—	—	13	29	123
	F	260	—	—	6	37	63	154	191	—	1	—	20	41	129
29 Maternal sepsis	F	15	—	—	—	15	—	—	3	—	—	—	3	—	—
30 Other maternal	F	47	—	—	—	45	1	1	19	—	—	—	19	—	—
31 Premature birth	M	224	224	—	—	—	—	—	83	83	—	—	—	—	—
	F	166	166	—	—	—	—	—	48	48	—	—	—	—	—
32 Cong: mal; birth inj; infant: dis:	M	262	225	7	10	8	10	2	124	117	1	1	4	1	—
	F	183	159	8	2	7	6	1	79	71	6	1	1	—	—
33 Suicide	M	111	—	—	—	29	52	30	38	—	—	—	9	16	13
	F	55	—	—	—	15	28	12	18	—	—	—	7	8	3
34 Road traffic accidents	M	114	1	8	23	46	18	18	47	—	4	5	22	4	12
	F	41	—	9	8	9	10	5	12	—	3	2	4	—	3
35 Other violent causes	M	359	28	19	28	118	109	57	130	15	10	6	42	29	28
	F	168	22	7	7	17	16	99	66	6	2	4	10	7	37
36 All other causes	M	1020	44	26	25	89	166	670	462	19	7	5	29	64	338
	F	920	33	16	13	111	176	571	448	10	4	3	26	74	331
†Including deaths from ulcer of duodenum	M	52	—	—	—	10	28	14	29	—	—	—	6	10	13
	F	7	—	—	—	—	4	3	5	—	—	—	2	1	2

TABLE 24—contd.—Density Summary of Areas outside Greater London.

Causes of Death See first page of Table.		County Boroughs.							Urban Districts.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	77409	5652	950	703	6578	22594	40932	78211	4954	879	703	6242	20613	44820
	F	71816	4120	744	546	6292	15238	44876	74602	3619	739	508	5634	15008	49094
1 Typhoid and paratyphoid	M	9	—	1	2	4	1	1	4	—	—	—	2	2	—
	F	9	—	—	—	3	4	2	8	—	—	1	3	4	—
2 Cerebro-spinal fever	M	68	24	22	7	11	4	—	43	14	12	4	5	6	2
	F	44	11	18	7	8	—	—	43	16	10	5	7	2	3
3 Scarlet fever	M	4	1	—	1	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—
	F	6	1	—	3	2	—	—	7	—	1	3	3	—	—
4 Whooping cough	M	107	75	31	1	—	—	—	111	73	37	1	—	—	—
	F	163	96	65	2	—	—	—	121	77	41	1	—	—	2
5 Diphtheria	M	29	2	16	9	2	—	—	28	1	12	15	—	—	—
	F	26	—	12	10	4	—	—	30	1	6	17	5	1	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	4336	18	29	4	1804	1995	486	3149	12	21	20	1441	1299	356
	F	2863	16	21	35	2133	498	160	2193	11	14	28	1579	404	157
7 Other forms	M	510	36	157	68	151	69	29	463	25	103	69	150	86	30
	F	487	31	102	77	195	46	36	442	32	109	58	159	55	29
8 Syphilitic disease	M	504	9	—	2	59	253	181	391	20	—	2	32	197	140
	F	213	11	—	—	18	89	95	180	14	1	1	15	79	70
9 Influenza	M	182	13	7	1	21	63	77	240	23	10	3	36	66	102
	F	143	9	2	1	11	37	83	186	24	3	1	15	34	109
10 Measles	M	53	17	28	7	1	—	—	52	23	24	4	—	1	—
	F	66	28	25	10	—	2	1	43	11	23	6	2	—	1
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	32	2	2	7	19	1	1	44	1	1	13	26	3	—
	F	20	—	3	5	9	3	—	30	2	4	4	18	2	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	67	2	2	4	35	15	9	68	5	4	2	23	19	15
	F	68	2	—	1	27	31	7	52	1	—	—	16	19	16
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	1081	—	2	2	27	273	777	1000	—	2	1	26	242	729
13F Uterus	F	1457	—	—	—	134	758	565	1362	—	—	—	104	696	562
14 Stomach and duodenum	M	2587	—	—	—	144	1091	1352	2760	—	—	—	122	1051	1587
	F	2006	—	—	—	93	574	1339	2006	—	—	—	76	566	1364
15 Breast	M	20	—	—	—	1	2	17	14	—	—	—	1	3	10
	F	2321	—	—	—	273	1081	967	2507	—	—	—	232	1106	1169
16 All other sites	M	8880	3	21	34	598	3700	4524	8858	3	22	24	567	3393	4849
	F	6446	2	21	19	425	2371	3608	6591	5	30	12	430	2296	3818
17 Diabetes	M	298	2	—	2	36	90	168	385	—	3	3	36	96	247
	F	679	—	1	2	46	151	479	773	—	—	5	44	201	523
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	6918	9	1	—	125	1650	5133	7794	6	2	5	126	1632	6023
	F	9511	7	3	2	125	1937	7437	10899	5	6	1	161	2069	8657
19 Heart disease	M	20827	—	6	28	826	5578	14389	22511	—	2	34	763	5482	16230
	F	20815	—	3	38	747	3348	16679	22669	—	5	45	647	3299	18673
20 Other circulatory diseases	M	3087	5	—	2	71	682	2327	2836	3	2	2	78	577	2174
	F	3178	1	—	1	81	512	2583	2879	2	2	1	76	432	2366
21 Bronchitis	M	5786	124	27	17	192	2060	3366	4871	127	26	10	137	1530	3041
	F	3267	114	18	2	105	547	2481	2797	87	31	9	96	418	2156
22 Pneumonia	M	3468	1006	145	21	171	868	1257	2863	816	118	28	163	603	1135
	F	2693	773	124	21	137	383	1255	2229	593	123	15	127	318	1053
23 Other respiratory diseases	M	1054	26	13	4	109	490	412	1373	23	24	10	118	636	562
	F	800	20	11	3	97	267	402	787	14	8	6	113	268	378
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	1199	1	1	—	161	619	417	1141	1	—	—	168	558	414
	F	316	—	—	—	23	117	176	339	—	—	—	25	100	214
25 Diarrhœa under 2 years	M	730	697	33	—	—	—	—	373	352	21	—	—	—	—
	F	487	468	19	—	—	—	—	239	225	14	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	219	2	21	22	48	59	67	209	—	15	30	69	53	42
	F	165	—	9	18	29	49	60	169	1	7	24	42	45	50
27 Other digestive diseases	M	1344	90	36	28	146	421	623	1334	61	41	18	165	414	635
	F	1516	37	25	31	195	407	821	1652	38	18	23	155	454	964
28 Nephritis	M	1777	8	10	22	237	573	927	1946	5	3	14	251	590	1083
	F	1643	4	8	15	204	445	967	1867	3	12	19	229	482	1122
29 Maternal sepsis	F	58	—	—	—	58	—	—	52	—	—	—	51	1	—
30 Other maternal	F	174	—	—	—	171	3	—	227	—	—	—	223	3	1
31 Premature birth	M	1271	1271	—	—	—	—	—	1307	1307	—	—	—	—	—
	F	934	934	—	—	—	—	—	992	992	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj.: infant: dis:	M	1948	1733	56	33	59	55	12	1888	1647	58	34	90	47	12
	F	1397	1210	38	27	50	53	19	1378	1192	58	19	54	46	9
33 Suicide	M	928	—	—	—	265	391	272	916	—	—	—	245	383	288
	F	579	—	—	—	160	291	128	564	—	—	—	122	300	142
34 Road traffic accidents	M	813	1	77	121	251	164	199	832	—	67	109	317	174	165
	F	318	—	35	59	54	59	111	314	—	45	56	53	61	99
35 Other violent causes	M	1700	200	96	125	430	419	430	1841	166	105	116	532	454	468
	F	1240	148	69	44	71	157	751	1244	127	69	38	105	141	764
36 All other causes	M	5573	275	110	129	572	1008	3479	6564	240	144	130	553	1016	4481
	F	5708	197	112	113	604	1018	3664	6731	146	99	110	647	1106	4623

†Including deaths from M 497 1 — — 85 253 158 527 — — — 103 251 173
ulcer of duodenum. F 86 — — — 11 40 35 91 — — — 10 30 51

TABLE 24—contd.—Density Summary of Areas
outside Greater London.

London.

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Rural Districts.							Administrative County.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	43782	2614	506	427	3346	10058	26831	19298	1082	200	132	1655	5474	10755
	F	40486	1924	451	307	2918	7706	27180	17630	787	150	108	1460	3632	11493
1 Typhoid and paratyphoid	M	5	—	—	—	3	2	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	20	5	4	2	3	2	4	16	6	7	—	2	1	—
	F	15	3	8	2	1	1	—	20	10	5	—	2	1	2
3 Scarlet fever	M	5	—	—	3	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—
	F	5	—	—	3	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	58	38	19	—	—	—	1	34	26	8	—	—	—	—
	F	62	39	22	—	—	—	1	21	15	6	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	7	1	5	—	1	—	—	12	—	3	7	2	—	—
	F	8	1	2	3	1	1	—	7	—	2	3	—	2	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	1425	3	8	4	644	561	205	1235	3	5	2	463	553	209
	F	1080	6	11	18	764	201	80	665	4	3	6	487	117	48
7 Other forms	M	266	13	61	33	94	56	9	103	7	19	10	38	25	4
	F	246	14	61	30	85	36	20	99	3	20	11	35	16	14
8 Syphilitic disease	M	180	7	1	—	18	87	67	168	2	—	—	10	77	79
	F	67	6	—	—	6	26	29	86	1	—	—	6	32	47
9 Influenza	M	144	14	5	4	15	30	76	42	3	—	—	8	11	20
	F	132	7	4	2	12	20	87	36	1	1	—	2	4	28
10 Measles	M	30	7	11	8	2	1	1	16	3	13	—	—	—	—
	F	33	9	15	7	1	—	1	10	4	6	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	33	—	2	7	23	1	—	8	—	1	2	4	1	—
	F	25	—	3	6	14	1	1	6	—	—	—	4	2	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	34	—	1	—	10	15	8	11	—	1	1	5	3	1
	F	26	2	3	—	3	10	8	13	—	—	—	4	7	2
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	566	—	—	—	10	143	413	269	—	—	—	9	74	186
13F Uterus	F	743	—	—	—	55	359	329	347	—	—	—	36	178	133
14 Stomach and duodenum	M	1518	—	—	—	51	541	926	597	—	—	—	41	242	314
	F	1098	—	—	—	23	284	791	522	—	—	—	25	148	349
15 Breast	M	14	—	—	—	—	5	9	10	—	—	—	—	2	8
	F	1399	—	—	—	130	619	650	681	—	—	—	69	292	320
16 All other sites	M	4845	5	15	12	282	1706	2825	2713	—	9	1	163	1080	1460
	F	3694	1	12	12	198	1267	2204	1915	—	5	4	140	642	1124
17 Diabetes	M	226	1	—	1	21	51	152	52	—	—	1	7	10	34
	F	429	1	1	1	19	94	313	132	—	—	—	8	39	85
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	4530	2	—	—	74	819	3635	1388	1	1	—	40	321	1025
	F	5929	1	2	1	80	1095	4750	1974	—	—	—	20	392	1562
19 Heart disease	M	12898	—	1	20	334	2675	9868	4953	—	1	4	195	1229	3524
	F	12349	1	2	23	272	1663	10388	4953	—	—	5	143	684	4121
20 Other circulatory diseases	M	1627	—	1	2	41	263	1320	926	1	—	1	34	184	706
	F	1519	1	1	—	45	203	1269	923	—	1	—	24	146	752
21 Bronchitis	M	2030	54	16	7	51	496	1406	1593	46	8	4	43	448	1044
	F	1313	47	15	7	48	162	1034	842	17	4	1	13	104	703
22 Pneumonia	M	1503	349	62	18	82	265	727	961	144	36	4	24	228	525
	F	1241	286	77	10	75	160	633	846	122	30	6	32	101	555
23 Other respiratory diseases	M	719	17	11	4	62	270	355	229	5	2	1	23	98	100
	F	427	5	9	4	49	115	245	172	4	4	—	21	56	87
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	547	—	1	1	56	259	230	383	—	—	—	43	170	170
	F	161	—	—	—	5	62	94	120	—	—	1	7	35	77
25 Diarrhœa under 2 years	M	170	161	9	—	—	—	—	94	88	6	—	—	—	—
	F	130	121	9	—	—	—	—	70	67	3	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	160	2	14	17	42	40	45	57	—	7	2	9	16	23
	F	99	—	6	13	18	22	40	53	—	6	3	7	17	20
27 Other digestive diseases	M	782	28	25	18	81	202	428	369	11	3	3	33	118	201
	F	877	32	18	17	104	220	486	418	6	11	5	24	106	266
28 Nephritis	M	1160	3	1	10	116	286	744	338	—	1	9	53	96	179
	F	1085	2	2	2	140	244	695	369	—	1	9	41	87	231
29 Maternal sepsis	F	31	—	—	—	31	—	—	22	—	—	—	22	—	—
30 Other maternal	F	144	—	—	—	137	6	1	26	—	—	—	26	—	—
31 Premature birth	M	688	688	—	—	—	—	—	237	237	—	—	—	—	—
	F	492	492	—	—	—	—	—	175	175	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	1176	1015	33	28	61	34	5	467	412	10	7	19	15	4
	F	790	684	36	14	25	21	10	341	275	11	5	18	21	11
33 Suicide	M	515	—	—	3	140	227	145	271	—	—	—	78	123	70
	F	234	—	—	—	79	108	47	165	—	—	—	55	72	38
34 Road traffic accidents	M	725	1	40	72	329	171	112	153	—	7	28	34	34	50
	F	213	1	27	44	50	41	50	95	1	4	12	12	21	45
35 Other violent causes	M	1118	88	86	64	349	273	258	474	54	25	18	133	86	158
	F	683	76	58	23	82	70	374	465	54	12	11	37	51	300
36 All other causes	M	4058	112	74	89	350	577	2856	1117	33	27	27	140	229	661
	F	3703	86	47	65	362	595	2548	1040	28	14	26	140	259	573

†Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.

Causes of Death See first page of Table.		CITY OF LONDON.							THE INNER AND MIDDLE TEMPLES.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	54	—	—	—	2	24	28	1	—	—	—	—	—	1
	F	24	1	—	—	1	9	13	1	—	—	—	—	—	1
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
7 Other forms	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis: & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of															
13M Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
13F Uterus	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Stomach and duodenum	M	4	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 All other sites	M	8	—	—	—	—	5	3	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
17 Diabetes	M	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
19 Heart disease	M	15	—	—	—	—	9	6	1	—	—	—	—	—	1
	F	7	—	—	—	—	3	4	1	—	—	—	—	—	1
20 Other circulatory diseases	M	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
21 Bronchitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22 Pneumonia	M	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
23 Other respiratory diseases	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25 Diarrhoea under 2 years	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	4	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 Nephritis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34 Road traffic accidents	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
36 All other causes	M	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		BATTERSEA.							BERMONDSEY.							BETHNAL GREEN.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	697	43	6	4	59	196	389	394	11	6	—	33	112	232	354	19	6	3	32	95	199
	F	617	28	7	4	48	113	417	318	9	3	4	30	61	211	304	8	6	1	31	70	188
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis:—																						
6 Respiratory system	M	47	—	—	1	12	23	11	31	—	—	—	8	15	8	29	—	—	—	8	17	4
	F	22	—	1	—	17	3	1	14	—	—	—	10	4	—	12	—	—	—	10	—	2
7 Other forms	M	6	2	2	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—
	F	2	—	1	—	1	—	—	3	—	1	1	—	1	—	2	—	1	—	1	—	—
8 Syphilitic disease	M	4	—	—	—	1	1	2	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	2	2
	F	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	3	—	2	—	—	—	1	—	1
9 Influenza	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis: & polioenceph:	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	1	1	5	7	—	—	—	1	1	5	4	—	—	—	—	1	3
13F Uterus	F	7	—	—	—	—	3	4	6	—	—	—	—	4	2	5	—	—	—	2	2	1
14 Stomach and duodenum	M	22	—	—	—	1	9	12	11	—	—	—	2	4	5	4	—	—	—	1	3	3
	F	17	—	—	—	—	6	11	12	—	—	—	1	5	6	5	—	—	—	1	2	2
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	23	—	—	—	2	10	11	14	—	—	—	1	1	12	14	—	—	—	2	8	4
16 All other sites	M	96	—	1	—	6	35	54	66	—	—	—	4	28	34	54	—	1	—	5	19	29
	F	59	—	—	—	4	17	38	33	—	—	—	1	11	21	30	—	—	—	3	6	21
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	10	—	—	—	—	4	6	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	50	—	—	—	1	11	38	31	—	—	—	3	5	23	19	—	—	—	1	5	13
	F	58	—	—	—	1	9	48	32	—	—	—	—	4	28	33	—	—	—	1	5	27
19 Heart disease	M	202	—	—	—	10	47	145	85	—	—	—	3	21	61	96	—	—	—	5	16	75
	F	195	—	—	—	4	27	164	77	—	—	—	4	7	66	97	—	—	—	6	19	72
20 Other circulatory diseases	M	17	—	—	—	—	5	12	17	—	—	—	1	3	13	15	—	—	—	—	4	11
	F	25	—	—	—	1	2	22	9	—	—	—	—	—	9	17	—	—	—	—	3	14
21 Bronchitis	M	62	3	1	—	2	19	37	42	—	—	—	—	9	33	24	2	—	—	—	8	14
	F	38	1	—	—	1	9	27	27	—	1	—	—	5	21	16	—	—	—	—	3	13
22 Pneumonia	M	46	11	—	—	1	16	18	19	2	3	—	—	3	11	15	2	—	—	—	3	10
	F	29	6	1	—	3	3	16	17	2	—	—	2	1	12	12	2	1	—	—	2	7
23 Other respiratory diseases	M	11	—	—	—	—	4	7	7	—	—	—	—	2	5	10	—	—	—	2	5	3
	F	3	—	—	—	1	—	2	5	—	—	—	—	1	4	3	—	—	—	1	—	2
24 Ulcer of stomach or duodenum †	M	13	—	—	—	3	5	5	11	—	—	—	—	8	3	8	—	—	—	2	—	6
	F	6	—	—	—	1	2	3	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
25 Diarrhoea under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	1	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	2	—	1	—	1	—	—
27 Other digestive diseases	M	11	2	—	—	2	1	6	6	1	—	—	—	1	4	4	—	—	—	2	2	—
	F	16	—	1	1	1	4	9	7	—	1	—	—	4	2	9	—	—	—	—	5	4
28 Nephritis	M	6	—	—	—	—	—	6	7	—	—	—	1	2	4	3	—	—	—	—	—	3
	F	21	—	—	1	3	—	17	6	—	—	2	1	—	3	7	—	—	—	1	3	3
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	11	11	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	9	7	—	—	2	—	—	5	4	—	—	1	—	—	10	9	1	—	—	—	—
	F	10	9	—	—	—	1	—	4	2	—	—	1	1	—	4	2	—	—	—	2	—
33 Suicide	M	6	—	—	—	1	2	3	4	—	—	—	1	—	3	3	—	—	—	—	—	3
	F	4	—	—	—	2	1	1	3	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	—
34 Road traffic accidents	M	6	—	—	2	1	3	—	1	—	—	—	—	1	—	4	—	—	—	1	1	2
	F	2	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	15	—	1	—	8	3	3	10	2	—	—	3	2	3	14	3	1	1	3	3	3
	F	16	2	—	—	1	1	12	5	2	—	—	1	2	—	9	1	—	1	—	—	7
36 All other causes	M	40	1	1	—	5	10	23	28	—	2	—	4	6	16	25	—	2	2	1	5	15
	F	34	2	1	1	1	8	21	23	—	—	1	4	5	13	15	—	—	—	—	7	8

† Including death from ulcer of duodenum

TABLE 24—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		CAMBERWELL.							CHELSEA.							DEPTFORD.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	1056	61	13	9	92	273	608	282	20	4	1	17	74	166	485	19	3	2	41	134	286
	F	976	44	11	6	84	202	629	315	15	3	3	21	60	213	393	15	4	3	32	79	260
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	60	1	—	—	27	26	6	13	—	—	—	6	6	1	31	—	—	—	11	17	3
	F	41	—	—	—	28	10	3	12	—	—	—	7	2	3	11	—	—	1	8	2	—
7 Other forms	M	7	—	3	—	—	3	1	1	1	—	—	—	—	—	6	—	1	—	3	2	—
	F	9	—	2	2	2	1	2	2	—	—	1	—	—	1	3	1	—	1	1	—	—
8 Syphilitic disease	M	9	—	—	—	—	4	5	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	1	4
	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1
9 Influenza	M	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis: & polioenceph:	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	1
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	15	—	—	—	1	3	11	4	—	—	—	—	—	4	10	—	—	—	—	3	7
	F	12	—	—	—	2	4	6	5	—	—	—	—	3	2	11	—	—	—	2	5	4
13F Uterus	M	35	—	—	—	2	13	20	15	—	—	—	—	3	12	15	—	—	—	2	6	7
	F	38	—	—	—	1	10	27	7	—	—	—	—	3	4	14	—	—	—	3	11	11
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	28	—	—	—	1	10	17	17	—	—	—	2	7	8	15	—	—	—	2	6	7
16 All other sites	M	139	—	1	—	7	51	80	31	—	—	—	—	15	16	73	—	—	—	3	30	40
	F	102	—	—	—	7	36	59	22	—	—	—	—	8	14	40	—	—	—	4	14	22
17 Diabetes	M	5	—	—	—	—	1	4	2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—	—
	F	10	—	—	—	1	5	4	2	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	2	1	1
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	79	1	—	—	2	17	59	23	—	—	—	—	5	18	38	—	—	—	—	11	27
	F	97	—	—	—	—	26	71	46	—	—	—	—	7	39	49	—	—	—	1	15	33
19 Heart disease	M	283	—	—	1	10	58	214	73	—	—	—	2	12	59	119	—	—	—	4	20	95
	F	303	—	—	—	9	39	255	84	—	—	1	2	9	72	121	—	—	—	1	16	104
20 Other circulatory diseases	M	54	—	—	—	4	9	41	9	—	—	—	—	6	3	31	—	—	—	—	6	25
	F	50	—	—	—	4	10	36	20	—	—	—	—	1	19	11	—	—	—	—	—	11
21 Bronchitis	M	94	3	—	—	3	24	64	11	—	—	—	—	4	7	45	—	—	—	1	18	26
	F	43	2	—	—	1	7	33	9	1	—	—	—	—	7	16	—	—	—	1	1	14
22 Pneumonia	M	59	10	2	1	3	14	29	19	1	3	—	1	4	10	15	2	—	—	—	5	8
	F	42	11	1	1	3	2	24	13	—	—	—	—	3	10	19	4	2	—	—	2	11
23 Other respiratory diseases	M	11	1	—	—	2	4	4	4	—	—	—	—	2	2	6	—	—	—	1	1	4
	F	8	—	1	—	—	3	4	4	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	18	—	—	—	1	8	9	7	—	—	—	—	5	2	17	—	—	—	2	5	10
	F	5	—	—	—	1	2	2	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	3
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	3	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	5	—	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1
	F	4	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	32	1	—	—	5	11	15	7	—	—	—	1	—	6	9	—	—	—	1	2	6
	F	31	1	1	—	3	9	17	6	—	1	—	1	2	2	13	1	—	—	—	1	11
28 Nephritis	M	18	—	1	—	5	5	7	6	—	—	—	—	3	3	6	—	—	—	3	3	—
	F	21	—	1	—	4	6	10	6	—	—	—	1	1	4	10	—	—	—	2	1	7
29 Maternal sepsis	M	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	15	15	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
	F	8	8	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	22	19	1	—	1	—	1	8	6	—	—	1	—	1	9	9	—	—	—	—	—
	F	22	16	2	—	—	3	1	9	6	—	1	1	—	1	10	6	—	1	3	—	—
33 Suicide	M	13	—	—	—	5	5	3	7	—	—	—	2	3	2	1	—	—	—	1	—	—
	F	6	—	—	—	2	3	1	4	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
34 Road traffic accidents	M	8	—	1	2	5	—	—	2	—	—	—	1	—	1	4	—	—	—	2	—	2
	F	6	—	—	—	1	—	5	4	—	—	—	—	1	3	2	—	—	—	1	—	1
35 Other violent causes	M	21	4	2	—	2	7	6	5	1	—	1	1	—	2	7	1	1	—	2	—	3
	F	17	1	—	1	—	3	12	10	1	—	—	2	3	4	8	—	—	—	—	1	7
36 All other causes	M	45	2	—	4	4	9	26	21	—	1	—	2	4	14	26	—	—	1	3	4	18
	F	57	—	—	2	7	9	39	20	—	—	—	2	5	12	22	—	1	—	3	8	10

†Including deaths from M ulcer of duodenum F 9 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 5

TABLE 24—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		FINSBURY.							FULHAM.							GREENWICH.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	239	13	1	4	22	64	135	696	34	6	3	61	184	408	473	29	3	5	45	129	262
	F	184	9	1	1	11	49	113	721	25	7	—	67	134	488	386	15	4	5	36	90	236
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	17	—	—	—	8	7	2	42	—	—	1	18	19	4	33	—	—	—	17	13	3
	F	6	—	—	—	3	3	—	26	—	—	—	20	5	1	19	—	—	—	15	3	1
7 Other forms	M	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	6	1	—	1	3	1	—
	F	2	—	—	—	1	—	1	4	—	2	—	—	2	—	2	—	1	—	—	—	1
8 Syphilitic disease	M	3	—	—	—	—	3	—	5	1	—	—	—	4	—	5	—	—	—	—	—	5
	F	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	5	—	—	—	—	—	5	4	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	1	2
13F Uterus	F	1	—	—	—	—	1	—	18	—	—	—	3	8	7	6	—	—	—	—	4	2
14 Stomach and duodenum	M	5	—	—	—	—	1	4	24	—	—	—	2	10	12	12	—	—	—	1	4	7
	F	8	—	—	—	—	4	4	27	—	—	—	—	6	21	8	—	—	—	1	2	5
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	7	—	—	—	—	4	3	27	—	—	—	5	12	10	12	—	—	—	—	7	5
16 All other sites	M	38	—	—	—	2	13	23	101	—	—	—	4	31	66	68	—	—	—	3	30	35
	F	27	—	—	—	—	10	17	75	—	—	—	8	20	47	36	—	—	—	1	14	21
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—	—	—	2
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	9	—	—	—	1	5	3	53	—	—	—	2	10	41	35	—	—	—	1	4	30
	F	24	—	—	—	—	3	21	74	—	—	—	1	10	63	40	—	—	—	—	13	27
19 Heart disease	M	57	—	—	—	2	8	47	179	—	—	—	7	36	136	124	—	—	1	4	38	81
	F	34	—	—	—	1	9	24	212	—	—	—	5	25	182	127	—	—	—	4	23	100
20 Other circulatory diseases	M	10	—	—	—	—	1	9	33	—	—	—	1	5	27	23	—	—	—	—	3	20
	F	8	—	—	—	—	1	7	33	—	—	—	2	7	24	13	—	—	—	—	3	10
21 Bronchitis	M	23	1	—	—	1	8	13	64	—	1	—	1	22	40	41	—	1	—	3	10	27
	F	13	—	—	—	—	1	12	46	1	—	—	2	4	39	21	—	—	—	—	3	18
22 Pneumonia	M	17	2	—	—	—	4	11	28	1	1	—	1	10	15	18	6	—	—	—	4	8
	F	11	1	1	—	—	2	7	37	4	2	—	1	2	28	15	2	1	—	1	1	10
23 Other respiratory diseases	M	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	2	1	4	6	—	—	—	—	4	2
	F	4	—	—	—	—	1	3	8	1	1	—	2	3	1	4	—	—	—	—	2	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	6	—	—	—	—	4	2	13	—	—	—	3	4	6	9	—	—	—	—	2	7
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	1	1	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	3	—	—	—	2	1	—	14	—	—	—	1	6	7	11	2	—	—	1	3	5
	F	5	—	—	—	1	2	2	19	—	1	—	2	5	11	12	—	1	1	2	3	5
28 Nephritis	M	3	—	—	—	—	2	1	15	—	—	—	2	2	11	11	—	—	—	4	3	5
	F	3	—	—	—	2	—	1	19	—	—	—	1	5	13	7	—	—	—	1	2	4
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	5	5	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	5	3	—	1	—	1	—	13	9	—	—	2	2	—	11	10	—	—	—	1	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	10	7	—	—	2	—	1	7	7	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	4	—	—	—	2	1	1	9	—	—	—	3	4	2	2	—	—	—	1	1	—
	F	2	—	—	—	2	—	—	10	—	—	—	2	4	4	2	—	—	—	—	1	1
34 Road traffic accidents	M	2	—	—	1	—	—	1	11	—	1	—	3	2	5	5	—	1	1	—	—	3
	F	1	—	—	1	—	—	—	4	—	—	—	1	1	2	4	—	—	2	—	—	2
35 Other violent causes	M	6	—	—	—	3	1	2	11	—	—	—	2	4	5	14	1	—	1	3	3	6
	F	5	—	—	—	—	1	4	15	1	—	—	—	—	14	12	1	1	1	1	—	8
36 All other causes	M	18	1	—	2	1	3	11	43	2	1	1	6	10	23	25	1	1	—	4	5	14
	F	14	1	—	—	1	6	6	31	—	—	—	7	9	15	26	—	—	1	6	8	11

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		HACKNEY.							HAMMERSMITH.							HAMPSTEAD.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	964	44	9	10	74	308	519	667	42	9	3	50	208	355	472	25	1	5	39	132	270
	F	845	29	6	10	64	201	535	635	33	7	5	51	135	404	507	18	—	5	43	100	341
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	5	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	73	—	—	—	23	33	17	45	—	—	—	19	22	4	24	—	—	—	7	9	8
	F	26	—	1	—	18	6	1	22	1	—	—	15	5	1	13	—	—	—	12	1	—
7 Other forms	M	1	—	—	—	—	1	—	6	1	2	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	1	—	1	—	1	3	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1
8 Syphilitic disease	M	7	—	—	—	—	4	3	8	—	—	—	—	3	5	6	—	—	—	1	3	2
	F	3	—	—	—	1	1	1	3	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	1	1
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	4	—	—	—	—	1	3	3	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	11	—	—	—	—	4	7	12	—	—	—	—	3	9	8	—	—	—	1	—	7
13F Uterus	F	11	—	—	—	1	8	2	11	—	—	—	1	7	3	11	—	—	—	2	1	8
14 Stomach and duodenum	M	36	—	—	—	1	17	18	22	—	—	—	2	8	12	12	—	—	—	1	3	8
	F	33	—	—	—	3	9	21	20	—	—	—	1	9	10	9	—	—	—	1	2	6
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	27	—	—	—	1	12	14	24	—	—	—	4	8	12	25	—	—	—	2	14	9
16 All other sites	M	137	—	—	—	8	63	66	89	—	—	—	2	42	45	65	—	—	—	7	25	33
	F	108	—	—	—	8	43	57	75	—	1	—	6	28	40	61	—	—	—	4	22	35
17 Diabetes	M	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	3
	F	4	—	—	—	2	1	1	4	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	—	1	4
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	59	—	—	—	—	12	47	53	—	—	—	1	17	35	36	—	—	—	2	10	24
	F	102	—	—	—	2	22	78	81	—	—	—	2	13	66	77	—	—	—	—	9	68
19 Heart disease	M	242	—	—	—	11	65	166	153	—	—	—	3	47	103	147	—	—	—	5	42	100
	F	241	—	—	1	13	47	180	150	—	—	—	2	27	121	124	—	—	1	4	10	109
20 Other circulatory diseases	M	46	—	—	—	—	7	39	37	—	—	—	1	7	29	26	—	—	—	1	5	20
	F	61	—	—	—	1	5	55	35	—	—	—	—	5	30	32	—	—	—	1	4	27
21 Bronchitis	M	79	2	1	—	1	25	50	56	1	—	—	3	12	40	22	—	—	—	1	8	13
	F	33	—	—	—	—	4	29	35	—	—	1	1	5	28	10	—	—	—	—	—	10
22 Pneumonia	M	71	7	3	1	5	24	31	28	3	1	—	1	6	17	15	1	—	—	—	3	11
	F	49	6	3	1	3	7	29	35	1	1	—	3	1	29	12	2	—	—	—	1	9
23 Other respiratory diseases	M	11	1	1	—	—	5	4	8	—	—	—	2	3	3	3	—	—	—	—	2	1
	F	3	—	—	—	1	—	2	6	—	—	—	—	4	2	3	—	—	—	1	—	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	26	—	—	—	6	11	9	11	—	—	—	1	7	3	6	—	—	—	1	3	2
	F	7	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	2	—	3
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	6	—	—	—	1	3	2	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	21	—	—	1	5	5	10	12	—	1	—	—	5	6	7	—	—	—	—	3	4
	F	16	—	—	1	1	7	7	14	—	1	—	—	4	9	16	1	—	—	2	3	10
28 Nephritis	M	16	—	—	1	—	2	13	14	—	—	—	3	5	6	12	—	—	1	1	4	6
	F	13	—	—	—	—	6	7	13	—	—	1	1	3	8	11	—	—	—	1	4	6
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	11	11	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
	F	7	7	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	21	17	1	1	1	1	—	18	17	1	—	—	—	—	15	13	—	1	1	—	—
	F	16	10	1	1	1	3	—	13	11	1	—	1	—	—	8	8	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	12	—	—	—	5	6	1	8	—	—	—	1	7	—	14	—	—	—	3	6	5
	F	7	—	—	—	2	3	2	3	—	—	—	2	1	—	12	—	—	—	5	6	1
34 Road traffic accidents	M	3	—	—	1	—	2	—	5	—	—	—	1	—	4	2	—	1	1	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	4	—	1	—	—	1	2	3	—	—	—	2	—	1
35 Other violent causes	M	5	—	—	—	1	2	2	22	3	3	—	5	3	8	16	3	—	2	5	2	4
	F	12	—	—	1	1	2	8	24	4	1	1	—	2	16	22	1	—	1	1	4	15
36 All other causes	M	54	1	1	2	6	14	30	38	2	—	2	5	8	21	24	—	—	—	2	3	19
	F	50	2	—	4	3	10	31	43	3	1	2	10	6	21	38	1	—	3	6	13	15
†Including deaths from ulcer of duodenum	M	10	—	—	—	2	2	6	3	—	—	—	1	2	—	2	—	—	—	—	1	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 24—*contd.*—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		HOLBORN.							ISLINGTON.							KENSINGTON.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	170	3	3	—	15	58	91	1417	96	17	8	116	399	781	796	69	11	5	76	233	402
	F	113	4	—	1	12	33	63	1265	66	12	7	94	248	838	889	42	6	—	82	183	576
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	10	—	—	—	2	5	3	105	—	1	—	42	41	21	46	1	1	—	18	24	2
	F	2	—	—	—	2	—	—	52	1	—	1	37	8	5	30	—	—	—	24	5	1
7 Other forms	M	1	—	—	—	1	—	—	13	2	2	1	4	4	—	4	—	3	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	12	—	3	1	4	2	2	6	—	1	—	3	2	—
8 Syphilitic disease	M	2	—	—	—	1	—	1	10	—	—	—	1	4	5	4	—	—	—	—	1	3
	F	3	—	—	—	1	1	1	6	—	—	—	—	2	4	5	—	—	—	—	—	5
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	6	10	12	—	—	—	—	6	6
13F Uterus	F	1	—	—	—	—	1	—	29	—	—	—	1	18	10	17	—	—	—	2	8	7
14 Stomach and duodenum	M	7	—	—	—	—	4	3	48	—	—	—	5	22	21	15	—	—	—	3	3	9
	F	3	—	—	—	—	3	—	41	—	—	—	3	11	27	20	—	—	—	1	5	14
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	7	—	—	—	1	5	1	54	—	—	—	2	25	27	38	—	—	—	5	17	16
16 All other sites	M	30	—	—	—	—	11	19	204	—	—	—	13	84	107	104	—	—	—	7	43	54
	F	18	—	—	1	—	6	11	131	—	1	1	6	32	91	114	—	—	—	4	39	71
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	1	4	4	8	—	—	—	1	3	4
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	11	—	—	—	1	3	7	94	—	—	—	3	19	72	55	—	—	—	3	14	38
	F	18	—	—	—	—	4	14	122	—	—	—	3	33	86	94	—	—	—	2	17	75
19 Heart disease	M	39	—	—	—	4	13	22	279	—	—	1	10	70	198	207	—	1	—	7	61	138
	F	26	—	—	—	2	7	17	319	—	—	1	9	44	265	225	—	—	—	5	26	194
20 Other circulatory diseases	M	7	—	—	—	—	2	5	81	—	—	—	2	13	66	32	—	—	—	1	13	18
	F	4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	3	11	69	49	—	—	—	2	8	39
21 Bronchitis	M	14	—	—	—	—	5	9	136	6	—	—	2	40	88	48	2	—	—	5	16	25
	F	3	—	—	—	—	—	3	61	1	—	—	—	9	51	30	1	—	—	1	7	21
22 Pneumonia	M	6	—	1	—	—	1	4	95	15	3	—	2	19	56	41	6	1	—	—	8	26
	F	5	—	—	—	—	—	5	73	14	1	—	2	5	51	42	6	1	—	1	6	28
23 Other respiratory diseases	M	1	—	—	—	—	1	—	13	1	—	—	3	4	5	9	—	1	—	—	5	3
	F	4	—	—	—	2	—	2	12	—	—	—	2	3	7	11	—	—	—	1	4	6
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	1	11	19	20	—	—	—	1	8	11
	F	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	1	4	5	5	—	—	—	—	2	3
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	7	6	1	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	6	5	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	2	1	3	1	—	—	—	—	—	1
	F	3	—	—	—	1	1	1	2	—	—	—	1	—	1	3	—	—	—	1	2	—
27 Other digestive diseases	M	3	—	—	—	—	1	2	29	—	—	—	1	11	17	14	1	—	—	2	4	7
	F	—	—	—	—	—	—	—	42	—	2	—	1	8	31	25	—	—	—	—	5	20
28 Nephritis	M	4	—	—	—	1	1	2	24	—	—	1	2	11	10	27	—	—	—	5	7	15
	F	2	—	—	—	1	1	—	20	—	—	—	2	1	17	23	—	—	—	1	4	18
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	4	—	—
31 Premature birth	M	—	—	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
32 Cong: mal; birth inj; infant: dis:	M	2	1	—	—	1	—	—	42	37	2	—	2	1	—	29	27	—	2	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	25	21	1	—	—	2	1	23	18	2	—	—	1	2
33 Suicide	M	4	—	—	—	—	3	1	22	—	—	—	3	13	6	17	—	—	—	6	8	3
	F	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	2	6	5	11	—	—	—	4	5	2
34 Road traffic accidents	M	1	—	—	—	—	—	1	10	—	1	1	—	1	7	6	—	1	2	1	2	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	9	1	—	2	2	—	4	4	—	1	—	1	2	—
35 Other violent causes	M	7	—	1	—	2	2	2	46	8	4	4	9	1	20	21	1	1	—	8	4	7
	F	2	—	—	—	—	1	1	57	11	—	—	—	7	39	28	—	—	—	7	1	20
36 All other causes	M	17	—	—	—	2	6	9	79	3	1	—	7	20	48	52	3	—	1	8	6	34
	F	7	—	—	—	2	3	2	56	—	2	1	7	13	33	53	2	—	—	10	13	28

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		LAMBETH.							LEWISHAM.							PADDINGTON.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	1340	74	15	6	106	363	776	1087	66	14	12	86	327	582	704	53	7	5	74	186	379
	F	1168	44	14	6	92	222	790	1166	54	14	7	98	240	753	677	32	4	1	66	137	437
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	4	1	1	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	2	2	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	78	—	—	—	27	33	18	65	—	1	—	32	24	8	38	—	—	—	14	22	2
	F	50	1	—	—	37	7	5	44	—	—	—	33	10	1	31	—	—	—	22	7	2
7 Other forms	M	3	—	—	1	1	—	1	3	—	—	—	3	—	—	8	—	—	2	6	—	—
	F	4	—	—	1	2	—	1	7	—	—	1	5	1	—	4	1	1	—	1	1	—
8 Syphilitic disease	M	10	—	—	—	—	7	3	6	—	—	—	2	1	3	7	—	—	—	—	3	4
	F	5	—	—	—	1	3	1	5	—	—	—	—	1	4	7	—	—	—	2	2	3
9 Influenza	M	11	1	—	—	2	1	7	1	1	—	—	—	1	—	2	—	—	—	1	—	1
	F	3	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
10 Measles	M	2	1	1	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	3	—	—	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	21	—	—	—	—	6	15	6	—	—	—	—	2	4	10	—	—	—	—	4	6
13F Uterus	F	29	—	—	—	5	12	12	31	—	—	—	2	17	12	16	—	—	—	—	11	5
14 Stomach and duodenum	M	49	—	—	—	—	16	33	35	—	—	—	3	17	15	12	—	—	—	1	4	7
	F	38	—	—	—	3	12	23	28	—	—	—	—	6	22	18	—	—	—	1	1	16
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	43	—	—	—	8	15	20	43	—	—	—	6	17	20	25	—	—	—	3	12	10
16 All other sites	M	189	—	2	—	9	75	103	167	—	1	1	10	71	84	94	—	1	—	8	42	43
	F	119	—	2	—	4	51	62	120	—	—	—	10	52	58	66	—	—	—	6	24	36
17 Diabetes	M	2	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	2	1	1
	F	10	—	—	—	—	3	7	9	—	—	—	—	—	9	3	—	—	—	—	1	2
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	109	—	—	—	4	24	81	70	—	—	—	2	22	46	46	—	—	—	10	36	—
	F	129	—	—	—	—	20	109	148	—	—	—	—	32	116	79	—	—	—	1	11	67
19 Heart disease	M	349	—	—	—	16	74	259	322	—	—	—	9	89	224	165	—	—	—	9	46	110
	F	358	—	—	—	8	29	321	374	—	—	—	8	52	314	167	—	—	—	4	15	148
20 Other circulatory diseases	M	61	—	—	—	3	21	37	37	—	—	—	1	9	27	42	—	—	—	1	12	29
	F	55	—	—	—	2	14	39	26	—	—	—	1	5	20	47	—	—	—	1	7	39
21 Bronchitis	M	126	2	1	2	3	31	87	93	6	1	—	4	20	62	53	4	1	—	3	5	40
	F	51	3	—	—	—	4	44	49	—	1	—	1	6	41	34	1	1	—	—	5	27
22 Pneumonia	M	63	12	3	—	2	15	31	47	8	3	—	—	8	28	39	4	1	—	1	5	28
	F	54	3	3	1	2	7	38	49	10	3	1	1	2	32	42	7	1	—	3	4	27
23 Other respiratory diseases	M	15	—	—	—	—	10	5	19	1	—	1	—	9	8	9	—	—	—	3	—	6
	F	11	—	—	—	—	5	6	16	—	—	—	3	3	10	8	1	—	—	1	3	3
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	25	—	—	—	4	10	11	17	—	—	—	—	11	6	14	—	—	—	1	10	3
	F	18	—	—	—	1	4	13	11	—	—	—	—	2	9	8	—	—	—	1	2	5
25 Diarrhœa under 2 years	M	8	8	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	6	5	1	—	—	—	—
	F	13	12	1	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	4	—	1	—	1	1	1	3	—	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	7	—	3	—	—	1	3	3	—	—	—	—	3	—
27 Other digestive diseases	M	27	—	1	—	1	7	18	22	—	—	1	2	9	10	15	—	—	—	—	7	8
	F	17	—	1	—	1	5	10	18	1	—	—	—	5	12	15	—	—	—	—	7	7
28 Nephritis	M	23	—	—	—	3	5	15	16	—	—	2	2	9	3	13	—	—	1	—	1	9
	F	23	—	—	1	3	6	13	29	—	—	1	6	10	12	11	—	—	—	1	1	9
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	13	13	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—
	F	10	10	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	37	31	—	1	2	1	2	27	25	1	1	—	—	—	23	22	—	—	—	1	—
	F	15	11	—	—	—	2	2	25	20	—	—	3	1	—	8	7	—	—	—	—	1
33 Suicide	M	17	—	—	—	6	5	6	11	—	—	—	2	6	3	14	—	—	—	9	3	2
	F	10	—	—	—	1	4	5	5	—	—	—	2	2	1	15	—	—	—	4	8	3
34 Road traffic accidents	M	15	—	1	1	3	6	4	9	—	—	2	2	2	3	5	—	—	1	1	2	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	6	—	1	1	—	2	2	3	—	—	—	—	3	—
35 Other violent causes	M	21	3	—	—	8	5	5	21	4	1	1	5	3	7	25	4	—	—	5	4	12
	F	28	1	2	—	4	2	19	18	4	2	—	2	—	10	20	4	—	1	4	2	9
36 All other causes	M	55	1	3	—	10	8	33	65	4	1	3	7	12	38	45	3	1	1	6	4	30
	F	64	1	2	3	9	15	34	75	2	1	3	12	13	44	31	—	—	—	7	7	17

†Including deaths from M
ulcer of duodenum

M	6	—	—	—	1	4	1	10	—	—	—	—	8	2	4	—	—	—	—	1	3	—
F	3	—	—	—	—	—	3	5	—	—	—	—	1	1	3	2	—	—	—	—	1	1

TABLE 24—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		POPLAR.							ST. MARYLEBONE.							ST. PANCRAS.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	500	32	7	6	46	145	264	405	14	1	—	49	114	227	871	47	5	6	78	275	460
	F	344	20	2	5	32	71	214	391	17	—	—	37	83	254	725	44	5	2	57	147	470
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	42	1	2	—	11	23	5	19	—	—	—	11	6	2	62	—	—	—	20	29	13
	F	17	—	—	—	13	3	1	9	—	—	—	8	—	1	28	—	—	—	20	6	2
7 Other forms	M	3	—	—	—	1	2	—	1	—	1	—	—	—	—	5	—	—	2	3	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	3	—	1	1	—	1	—
8 Syphilitic disease	M	6	1	—	—	1	2	2	3	—	—	—	—	1	2	15	—	—	—	—	9	6
	F	4	—	—	—	—	1	3	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	3
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	10	—	—	—	1	1	8	4	—	—	—	—	1	3	13	—	—	—	1	4	8
13F Uterus	F	9	—	—	—	—	5	4	8	—	—	—	1	2	5	14	—	—	—	1	10	3
14 Stomach and duodenum	M	15	—	—	—	1	4	10	13	—	—	—	1	6	6	32	—	—	—	3	15	14
	F	12	—	—	—	1	5	6	10	—	—	—	—	3	7	17	—	—	—	—	4	13
15 Breast	M	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	8	—	—	—	—	4	4	15	—	—	—	4	7	4	31	—	—	—	3	17	11
16 All other sites	M	53	—	1	—	8	18	26	54	—	—	—	8	15	31	135	—	—	—	11	54	70
	F	37	—	—	1	2	16	18	41	—	—	—	9	9	23	79	—	—	—	1	25	53
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	5	—	—	—	—	4	1	4	—	—	—	—	—	4	6	—	—	—	—	1	5
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	30	—	—	—	1	6	23	29	—	—	—	1	9	19	71	—	—	—	2	16	53
	F	30	—	—	—	—	7	23	54	—	—	—	1	13	40	89	—	—	—	—	16	73
19 Heart disease	M	113	—	—	—	3	28	82	125	—	—	—	8	35	82	184	—	—	—	10	56	118
	F	100	—	—	1	4	12	83	108	—	—	—	3	12	93	194	—	—	—	11	31	152
20 Other circulatory diseases	M	27	—	—	—	1	2	24	18	—	—	—	—	3	15	50	—	—	—	2	11	37
	F	21	—	—	—	—	6	15	16	—	—	—	—	3	13	48	—	—	—	1	8	39
21 Bronchitis	M	74	3	—	—	—	26	45	28	—	—	—	—	7	21	63	1	—	—	1	20	41
	F	27	1	—	—	—	1	25	18	—	—	—	—	2	16	31	1	—	—	—	5	25
22 Pneumonia	M	22	4	1	—	1	9	7	22	2	—	—	1	4	15	43	3	—	1	2	14	23
	F	19	5	1	—	2	1	10	21	4	—	—	—	5	12	39	4	—	—	1	7	27
23 Other respiratory diseases	M	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	1	1	3	8	1	—	—	—	6	1
	F	3	—	—	—	1	—	2	3	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	1	—	3
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	9	—	—	—	—	5	4	5	—	—	—	3	1	1	24	—	—	—	3	7	14
	F	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhoea under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2
	F	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1	4	—	—	1	—	—	3
27 Other digestive diseases	M	13	1	1	—	—	5	6	9	—	—	—	—	5	4	14	—	—	—	—	6	8
	F	4	—	—	—	—	2	2	8	—	—	—	—	2	6	11	—	—	—	1	1	9
28 Nephritis	M	6	—	—	—	1	3	2	3	—	—	—	—	1	2	12	—	—	—	2	3	7
	F	1	—	—	1	—	—	—	11	—	—	—	1	3	7	9	—	—	—	1	3	5
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	3	3	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—
32 Cong: mal., birth inj., infant: dis:	M	15	15	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	26	24	—	—	—	2	—
	F	10	9	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	—	—	24	23	—	—	1	—	—
33 Suicide	M	4	—	—	—	1	3	—	13	—	—	—	7	6	—	18	—	—	—	5	7	6
	F	2	—	—	—	1	1	—	6	—	—	—	3	2	1	5	—	—	—	2	2	1
34 Road traffic accidents	M	4	—	—	3	—	—	1	6	—	—	—	—	3	3	4	—	—	—	2	1	1
	F	3	—	—	—	1	1	1	4	—	—	—	1	1	2	2	—	—	—	1	—	1
35 Other violent causes	M	16	1	1	1	10	—	3	14	1	—	—	4	3	6	24	5	1	2	6	2	8
	F	12	2	—	1	2	—	7	11	2	—	—	—	3	6	34	3	3	1	5	1	21
36 All other causes	M	25	2	1	2	4	5	11	20	—	—	—	3	7	10	48	—	2	2	5	9	30
	F	13	—	1	—	3	1	8	26	1	—	—	4	11	10	33	1	—	—	3	10	19

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—*contd.*—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		SHOREDITCH.							SOUTHWARK.							STEPNEY.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	295	13	2	2	33	78	167	664	41	9	7	65	191	351	699	32	9	8	63	212	375
	F	235	8	1	3	26	52	145	550	35	5	4	48	113	345	529	27	3	4	36	116	343
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	—	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	20	—	—	—	7	12	1	51	—	—	—	16	22	13	51	—	—	—	19	25	7
	F	15	—	—	2	10	2	1	30	1	1	1	17	5	5	17	—	—	—	12	4	1
7 Other forms	M	2	—	—	—	2	—	—	3	—	1	—	1	—	1	5	—	1	1	2	1	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	1	—	3	—	1	1	—	1	—
8 Syphilitic disease	M	4	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	1	2	2	6	—	—	—	1	3	2
	F	2	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	—	4	—	2	—	—	—	2	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	1	2	7	15	—	—	—	—	3	12
13F Uterus	F	6	—	—	—	—	3	3	11	—	—	—	1	7	3	12	—	—	—	2	4	6
14 Stomach and duodenum	M	11	—	—	—	—	4	7	18	—	—	—	2	10	6	23	—	—	—	—	11	12
	F	10	—	—	—	2	3	5	17	—	—	—	2	5	10	17	—	—	—	1	2	14
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	7	—	—	—	—	5	2	22	—	—	—	3	5	14	14	—	—	—	1	7	6
16 All other sites	M	45	—	—	—	3	17	25	81	—	—	—	3	30	48	101	—	—	—	6	43	52
	F	21	—	—	—	4	11	6	63	—	—	—	5	22	36	57	—	—	—	5	14	38
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1
	F	2	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	1	2
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	18	—	—	—	1	2	15	56	—	—	—	1	15	40	43	—	—	—	1	9	33
	F	25	—	—	—	1	6	18	49	—	—	—	—	9	40	55	—	—	—	—	15	40
19 Heart disease	M	76	—	—	—	7	16	53	154	—	—	—	9	38	107	180	—	—	1	7	43	129
	F	64	—	—	—	3	8	53	150	—	—	—	4	18	128	164	—	—	—	6	31	127
20 Other circulatory diseases	M	11	—	—	—	1	—	10	28	1	—	—	3	5	19	36	—	—	—	3	7	26
	F	17	—	—	—	—	3	14	26	—	—	—	1	5	20	44	—	—	—	—	9	35
21 Bronchitis	M	31	2	—	—	—	10	19	82	2	—	—	2	27	51	43	2	1	—	1	10	29
	F	12	—	—	—	—	—	12	31	1	—	—	—	4	26	15	2	—	—	1	2	10
22 Pneumonia	M	17	3	—	—	—	2	12	30	2	2	—	2	7	17	32	7	—	1	—	9	15
	F	8	1	—	—	1	2	4	37	6	—	1	—	7	23	25	3	1	—	—	3	18
23 Other respiratory diseases	M	2	—	—	—	—	1	1	11	—	—	—	2	4	5	12	—	—	—	1	6	5
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	6	—	—	—	2	2	2	6	—	—	—	2	2	2	22	—	—	—	3	14	5
	F	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	1	2	2	—	—	—	—	—	2
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—	3	—	1	—	—	1	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	2	—	—	—	1	—	1	14	2	—	—	2	4	6	13	—	—	1	—	4	8
	F	7	—	—	—	1	—	6	10	1	—	—	—	—	9	15	—	—	—	—	4	11
28 Nephritis	M	6	—	—	1	1	—	4	10	—	—	1	2	5	2	14	—	—	—	4	2	8
	F	4	—	—	—	1	1	2	11	—	—	—	—	6	5	13	—	—	—	—	4	9
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	2	2	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	6	4	—	—	1	1	—	17	17	—	—	—	—	—	10	9	—	—	—	1	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	14	11	—	1	2	—	—	13	10	1	—	—	1	1
33 Suicide	M	6	—	—	—	—	3	3	6	—	—	—	1	5	—	4	—	—	—	1	2	1
	F	4	—	—	—	1	2	1	3	—	—	—	2	1	—	2	—	—	—	1	—	1
34 Road traffic accidents	M	2	—	—	1	—	—	1	8	—	—	4	1	1	2	5	—	—	2	3	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1	6	—	—	1	—	1	4
35 Other violent causes	M	12	1	—	—	5	2	4	14	—	2	1	4	3	4	16	1	1	1	5	1	7
	F	3	1	—	—	—	—	2	11	1	1	—	1	1	7	8	3	—	—	2	1	2
36 All other causes	M	11	—	1	—	2	3	5	34	—	1	—	8	9	16	46	—	1	1	5	17	22
	F	13	—	—	—	—	2	11	27	1	—	—	5	9	12	30	—	—	2	4	9	15

†Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—Metropolitan Borough.

Causes of Death See first page of Table.		STOKE NEWINGTON.							WANDSWORTH.							WESTMINSTER.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	272	13	2	1	23	69	164	1878	99	16	9	145	499	1110	567	33	5	3	54	183	289
	F	241	12	2	1	19	55	152	1873	76	13	10	132	385	1257	464	20	2	2	44	102	294
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	2	1	1	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	2	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	13	—	—	—	8	3	2	103	—	—	—	41	41	21	45	—	—	—	13	21	11
	F	11	—	—	—	7	3	1	61	—	—	—	47	8	6	13	—	—	—	9	3	1
7 Other forms	M	2	—	—	—	2	—	—	8	—	—	2	3	3	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	9	—	2	1	4	1	1	1	—	—	1	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	11	7	6	—	—	—	1	2	3
	F	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	1	4	3	1	1	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	3	2	5	—	—	—	1	1	3
	F	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	4	—	—	—	—	1	3	31	—	—	—	1	12	18	12	—	—	—	1	5	6
13F Uterus	F	4	—	—	—	1	—	3	31	—	—	—	4	16	11	9	—	—	—	3	4	2
14 Stomach and duodenum	M	8	—	—	—	1	1	6	56	—	—	—	2	24	30	18	—	—	—	3	8	7
	F	11	—	—	—	—	4	7	47	—	—	—	1	14	32	10	—	—	—	—	5	5
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	11	—	—	—	—	5	6	80	—	—	—	6	34	40	22	—	—	—	4	8	10
16 All other sites	M	35	—	—	—	1	12	22	263	—	1	—	12	91	159	86	—	—	—	6	42	38
	F	26	—	—	—	3	6	17	219	—	1	—	22	64	132	59	—	—	—	4	15	40
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	1	—	8	—	—	—	1	1	6	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	7	—	—	—	—	2	5	4	—	—	—	—	—	4
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	26	—	—	—	1	2	23	142	—	—	—	4	33	105	37	—	—	—	1	11	25
	F	17	—	—	—	—	2	15	215	—	—	—	2	39	174	56	—	—	—	1	15	40
19 Heart disease	M	71	—	—	—	3	18	50	531	—	—	—	14	126	391	133	—	—	—	5	36	92
	F	59	—	—	—	2	9	48	519	—	—	—	9	78	432	118	—	—	—	4	18	96
20 Other circulatory diseases	M	16	—	—	—	—	3	13	103	—	—	—	5	7	91	27	—	—	—	1	10	16
	F	18	—	—	—	—	2	16	97	—	—	—	3	17	77	21	—	—	—	—	1	20
21 Bronchitis	M	26	—	—	1	—	6	19	138	3	—	1	5	41	88	25	1	—	—	1	5	18
	F	17	—	—	—	1	2	14	104	—	—	—	—	11	93	18	—	—	—	1	1	16
22 Pneumonia	M	20	1	—	—	—	9	10	72	17	5	—	1	13	36	28	6	—	—	—	5	17
	F	19	2	1	—	1	5	10	79	10	5	1	2	13	48	17	2	—	—	—	5	10
23 Other respiratory diseases	M	2	—	—	—	—	1	1	22	—	—	—	3	9	10	6	—	—	—	1	2	3
	F	2	—	—	—	—	2	—	29	1	1	—	2	12	13	4	—	—	—	1	1	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	2	—	—	—	—	2	—	25	—	—	—	3	10	12	14	—	—	—	1	7	6
	F	3	—	—	—	—	2	1	10	—	—	—	—	3	7	3	—	—	—	—	—	3
25 Diarrhoea under 2 years	M	2	2	—	—	—	—	—	7	6	1	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	1	1	3	—	—	—	—	1	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	3	3	4	—	—	—	—	—	4
27 Other digestive diseases	M	7	1	—	—	—	1	5	25	—	—	—	2	8	15	7	—	—	—	1	2	4
	F	7	—	—	—	—	2	5	40	—	—	1	2	8	29	13	—	—	—	1	4	8
28 Nephritis	M	1	—	—	—	—	1	—	35	—	—	1	4	11	19	11	—	—	—	1	2	8
	F	3	—	—	—	1	1	1	41	—	—	2	3	6	30	11	—	—	—	1	3	7
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	2	2	—	—	—	—	—	26	26	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj., infant: dis:	M	8	7	1	—	—	—	—	43	36	2	—	3	2	—	10	9	—	—	1	—	—
	F	3	2	—	—	—	1	—	30	25	—	1	1	2	1	8	8	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	4	—	—	—	—	3	1	25	—	—	—	5	11	9	14	—	—	—	5	6	3
	F	3	—	—	—	1	1	1	21	—	—	—	5	10	6	10	—	—	—	5	5	—
34 Road traffic accidents	M	1	—	—	—	1	—	—	13	—	—	2	4	4	3	4	—	—	—	1	1	2
	F	1	—	—	—	—	1	—	13	—	1	2	—	3	7	1	—	—	1	—	—	—
35 Other violent causes	M	2	—	—	—	2	—	—	51	5	3	2	12	16	13	20	1	2	—	4	7	6
	F	4	—	—	1	—	2	1	34	3	—	—	1	4	26	21	2	2	—	2	6	9
36 All other causes	M	19	—	1	—	4	5	9	112	3	—	1	17	19	72	35	3	2	1	3	8	18
	F	15	2	1	—	2	5	5	127	5	1	2	11	31	77	30	1	—	—	5	8	16
Including deaths from ulcer of duodenum.	M	1	—	—	—	—	1	—	10	—	—	—	2	3	5	8	—	—	—	1	5	2
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1

TABLE 24—contd.—Metropolitan Borough.

County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		WOOLWICH.							BARNSELEY.							BARROW-IN-FURNESS.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	799	37	10	5	59	209	479	461	38	10	3	37	124	249	439	38	3	5	30	128	235
	F	774	37	8	8	66	142	513	343	34	5	2	33	85	184	349	28	5	1	29	74	212
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 Whooping cough	M	1	—	1	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	41	—	—	—	18	14	9	22	1	—	—	4	9	8	13	—	—	—	4	9	—
	F	29	—	—	1	25	1	2	15	—	—	—	12	2	1	15	—	—	—	12	1	2
7 Other forms	M	3	—	1	1	1	—	—	7	—	2	1	2	1	1	1	—	—	—	1	—	—
	F	9	1	2	—	4	—	2	1	—	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	—	
8 Syphilitic disease	M	8	—	—	—	—	4	4	2	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	2	1	
	F	4	—	—	—	—	1	3	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	—	
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	
	F	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	2	2	2	1	—	—	1	—	
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	11	—	—	—	—	3	8	7	—	—	—	—	3	4	8	—	—	—	—	2	6
13F Uterus	F	16	—	—	—	—	10	6	14	—	—	—	1	7	6	6	—	—	—	—	2	4
14 Stomach and duodenum	M	20	—	—	—	—	13	7	13	—	—	—	—	5	8	11	—	—	—	3	3	5
	F	23	—	—	—	1	3	19	11	—	—	—	1	4	6	11	—	—	—	—	7	4
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	28	—	—	—	1	10	17	4	—	—	—	—	2	2	12	—	—	—	2	7	3
16 All other sites	M	107	—	—	—	7	45	55	45	—	—	1	3	19	22	41	—	—	—	1	18	22
	F	74	—	—	1	9	25	39	22	—	—	—	4	5	13	23	—	—	—	2	7	14
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	
	F	9	—	—	—	1	1	7	4	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	1	
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	62	—	1	—	—	14	47	46	—	—	—	—	13	33	49	—	—	—	1	14	34
	F	78	—	—	—	1	16	61	37	—	—	—	1	2	34	56	—	—	—	1	6	49
19 Heart disease	M	249	—	—	—	8	61	180	125	—	—	—	9	32	84	146	—	—	—	6	36	104
	F	235	—	—	—	6	33	196	84	—	—	—	5	26	53	127	—	—	—	5	28	94
20 Other circulatory diseases	M	30	—	—	1	2	4	23	27	—	—	—	1	3	23	10	—	—	—	—	4	6
	F	36	—	1	—	1	6	28	17	—	—	—	—	4	13	5	—	—	—	—	2	3
21 Bronchitis	M	50	—	—	—	—	12	38	36	—	—	—	—	9	27	32	—	1	—	1	10	20
	F	34	1	1	—	1	3	28	16	2	—	—	1	6	7	14	—	—	—	—	2	12
22 Pneumonia	M	32	6	3	—	—	4	19	14	4	—	—	—	4	6	21	6	—	—	1	8	6
	F	25	4	—	—	—	2	19	9	4	1	—	—	1	3	13	8	—	—	—	—	5
23 Other respiratory diseases	M	9	—	—	—	—	5	4	3	1	—	—	1	—	1	3	—	—	—	2	—	1
	F	10	—	—	—	1	4	5	8	—	—	—	—	3	5	2	—	—	—	—	1	1
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	17	—	—	—	—	8	9	10	—	—	—	—	6	4	6	—	—	—	1	4	1
	F	6	—	—	1	1	1	3	2	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	3
25 Diarrhœa under 2 years	M	2	2	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	4	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	1	1	1
27 Other digestive diseases	M	14	—	—	—	1	3	10	8	—	—	—	2	3	3	6	1	1	—	1	2	1
	F	22	1	—	1	4	4	12	9	—	—	—	—	5	4	10	—	—	1	2	2	5
28 Nephritis	M	16	—	—	—	4	4	8	7	—	—	—	1	3	3	9	—	—	—	1	4	4
	F	19	—	—	—	1	6	12	5	—	—	—	1	1	3	3	—	—	—	—	2	1
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	9	9	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	F	9	9	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	19	18	—	—	—	1	—	7	6	1	—	—	—	—	18	17	—	—	1	—	—
	F	19	15	2	—	1	1	—	6	6	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	7	—	—	—	2	2	3	1	—	—	—	—	1	—	5	—	—	—	—	3	2
	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—	—	2	2
34 Road traffic accidents	M	6	—	—	1	1	2	2	2	—	—	1	—	—	1	3	—	—	1	—	1	1
	F	3	—	—	2	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	2	—	1	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	16	1	—	1	6	1	7	20	2	—	—	8	4	6	8	—	—	—	4	3	1
	F	17	2	—	1	—																

†Including deaths from M 9 | — | — | — | — | 5 | 4 | 5 | — | — | — | — | 4 | 1 | 4 | — | — | — | — | — | 3 | 1
ulcer of duodenum. F 3 | — | — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | —

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		BATH.							BIRKENHEAD.							BIRMINGHAM.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	401	27	3	3	30	81	257	927	86	23	8	90	279	441	5734	396	67	75	503	1719	2974
	F	567	18	—	1	36	85	427	788	72	9	16	77	158	456	4983	279	55	49	469	1087	3049
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	11	9	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	17	8	8	1	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	18	—	—	—	12	5	1	73	—	—	—	34	32	7	403	3	4	1	140	213	42
	F	13	—	—	—	11	1	1	43	1	—	1	33	4	4	222	6	1	3	167	38	7
7 Other forms	M	3	—	—	—	1	1	1	11	2	4	2	3	—	—	30	—	8	7	4	8	3
	F	2	—	—	—	1	1	—	7	1	3	2	1	—	—	40	4	10	10	12	2	2
8 Syphilitic disease	M	4	—	—	—	—	2	2	6	—	—	—	1	2	3	39	—	—	—	6	22	11
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	2	—	15	—	—	—	3	6	6
9 Influenza	M	3	—	—	—	1	—	2	3	—	—	—	—	3	—	16	4	—	—	5	3	4
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	1	—	—	1	1	8
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	2	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	3	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	1	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	1	1	1	11	—	—	—	—	3	8	89	—	1	—	3	24	61
13F Uterus	F	10	—	—	—	—	5	5	9	—	—	—	—	4	5	113	—	—	—	8	58	47
14 Stomach and duodenum	M	11	—	—	—	1	4	6	24	—	—	—	—	13	11	194	—	—	—	11	76	107
	F	12	—	—	—	1	5	6	21	—	—	—	3	6	12	150	—	—	—	6	42	102
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2
	F	21	—	—	—	3	5	13	17	—	—	—	3	8	6	197	—	—	—	20	85	92
16 All other sites	M	48	—	—	—	2	14	32	89	—	—	—	9	40	40	742	2	2	5	51	300	382
	F	53	—	—	—	7	13	33	78	—	—	1	3	29	45	520	—	1	3	30	192	294
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	1	7	22
	F	4	—	—	—	—	—	4	9	—	—	—	1	2	6	32	—	—	—	3	4	25
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	45	—	—	—	7	38	59	59	—	—	—	1	9	49	481	—	—	—	10	111	360
	F	102	—	—	—	12	90	96	96	—	—	—	—	22	74	585	—	—	—	10	126	449
19 Heart disease	M	143	—	—	—	2	25	116	267	—	—	—	7	72	188	1448	—	1	4	51	383	1009
	F	177	—	—	—	—	19	158	243	—	—	1	10	43	189	1484	—	—	1	60	242	1181
20 Other circulatory diseases	M	9	—	—	—	1	2	6	32	—	—	—	2	13	17	173	—	—	—	9	35	129
	F	21	—	—	—	1	3	17	23	—	—	—	1	3	19	150	—	—	—	2	26	122
21 Bronchitis	M	15	1	—	—	—	1	13	54	—	1	—	—	29	24	425	5	—	2	18	142	258
	F	10	—	—	—	1	—	9	21	2	—	—	1	4	14	245	7	—	—	11	38	189
22 Pneumonia	M	13	4	—	—	2	2	5	66	22	5	—	7	17	15	299	55	10	4	13	88	129
	F	21	3	—	—	—	1	17	32	8	3	1	4	6	10	194	43	5	2	9	28	107
23 Other respiratory diseases	M	2	—	—	—	—	—	2	9	—	—	—	—	4	5	75	2	2	1	8	36	26
	F	7	—	—	—	1	1	5	5	—	—	—	1	3	1	62	3	—	—	11	16	32
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	8	—	—	—	1	4	3	14	—	—	—	4	6	4	96	—	—	—	9	49	38
	F	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	6	21	—	—	—	1	5	15
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—	47	45	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	14	13	1	—	—	—	—	27	25	2	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	2	1	—	19	1	4	1	—	2	10
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	13	—	—	—	4	5	4
27 Other digestive diseases	M	2	—	—	—	—	1	1	16	—	2	1	4	4	5	111	9	—	3	11	40	48
	F	12	—	—	—	3	2	7	14	1	1	1	2	6	3	88	—	1	6	12	21	48
28 Nephritis	M	10	—	—	1	1	2	6	16	1	—	—	1	6	8	120	—	2	—	25	43	50
	F	14	—	—	—	1	5	8	10	—	—	—	3	1	6	99	—	1	1	17	28	52
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	9	—	—	—	9	—	—
31 Premature birth	M	4	4	—	—	—	—	—	14	14	—	—	—	—	—	71	71	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—	36	36	—	—	—	—	—
32 Cong: mal; birth inj; infant: dis:	M	13	13	—	—	—	—	—	21	20	1	—	—	—	—	180	155	10	3	8	2	2
	F	12	10	—	—	1	—	1	16	15	—	—	—	1	—	133	111	2	4	4	10	2
33 Suicide	M	7	—	—	—	2	2	3	7	—	—	—	3	3	1	88	—	—	—	28	36	24
	F	6	—	—	—	3	2	1	10	—	—	—	2	4	4	53	—	—	—	10	26	17
34 Road traffic accidents	M	2	—	—	—	2	—	—	12	—	4	2	3	1	2	73	—	2	17	26	12	16
	F	2	—	—	—	—	—	2	4	—	—	2	1	—	1	22	—	3	2	5	7	5
35 Other violent causes	M	11	2	2	1	—	2	4	16	3	—	3	1	5	4	91	5	9	13	22	20	22
	F	16	—	—	—	—	1	15	16	1	—	—	1	1	13	87	8	7	2	7	12	51
36 All other causes	M	23	2	—	—	1	6	14	77	5	1	—	8	16	47	371	29	8	10	39	67	218
	F	41	—	—	1	1	7	32	66	9	—	4	6	9	38	346	24	11	10	41	68	192

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		BLACKBURN.							BLACKPOOL.							BOLTON.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	781	47	9	5	71	204	445	1043	48	1	7	54	321	612	1092	67	9	6	86	332	592
	F	815	20	3	5	55	186	546	1054	25	4	3	55	237	730	1092	44	7	8	80	233	720
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Cerebro-spinal fever	M	2	—	1	1	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 Scarlet fever	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	36	—	1	—	20	12	3	33	—	—	—	11	18	4	39	1	—	—	16	20	2
	F	14	—	—	—	8	4	2	32	—	—	—	20	8	4	23	—	—	—	16	6	1
7 Other forms	M	6	2	—	—	3	1	—	2	1	—	—	1	—	—	5	—	1	1	2	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	1	—	1	—	—	3	—	—	1	1	—	—
8 Syphilitic disease	M	6	—	—	—	1	4	1	6	—	—	—	—	4	2	5	—	—	—	1	1	3
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	2	—
9 Influenza	M	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	13	—	—	—	—	2	11	10	—	—	—	—	2	8	16	—	—	—	—	4	12
13F Uterus	F	20	—	—	—	1	11	8	29	—	—	—	2	20	7	24	—	—	—	2	10	12
14 Stomach and duodenum	M	23	—	—	—	2	9	12	36	—	—	—	1	18	17	35	—	—	—	1	14	20
	F	27	—	—	—	—	11	16	21	—	—	—	1	7	13	36	—	—	—	2	8	26
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	29	—	—	—	4	13	12	39	—	—	—	5	18	16	36	—	—	—	3	22	11
16 All other sites	M	84	—	—	—	9	31	44	102	—	—	2	5	50	45	102	—	—	1	5	47	49
	F	71	—	—	—	2	28	41	97	—	1	—	2	37	57	111	—	—	1	8	37	65
17 Diabetes	M	3	—	—	—	1	1	1	7	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	2	2	3
	F	6	—	—	—	—	2	4	9	—	—	—	—	2	7	11	—	—	—	—	2	9
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	79	—	—	—	—	20	59	127	—	—	—	1	30	96	120	—	—	—	2	31	87
	F	102	—	—	—	3	10	89	171	—	—	—	4	33	134	155	—	—	—	1	25	129
19 Heart disease	M	216	—	—	—	5	55	156	345	—	—	—	12	94	239	323	—	—	1	16	88	218
	F	251	—	—	—	8	35	208	328	—	—	—	6	57	265	345	—	—	—	14	58	273
20 Other circulatory diseases	M	17	—	—	—	—	2	15	25	1	—	—	—	9	15	58	—	—	—	—	15	43
	F	40	—	—	—	2	4	34	49	—	—	—	—	10	39	35	—	—	—	1	3	31
21 Bronchitis	M	59	—	—	—	2	25	32	67	—	—	—	—	23	44	87	—	—	—	3	39	45
	F	41	3	—	—	1	10	27	32	—	—	—	1	1	30	68	1	—	—	1	11	55
22 Pneumonia	M	45	5	2	—	4	7	27	23	3	1	—	1	5	13	42	10	—	1	5	10	16
	F	32	4	—	—	1	10	17	19	2	1	1	—	4	11	33	6	4	—	3	6	14
23 Other respiratory diseases	M	15	1	—	—	2	5	7	17	—	—	—	3	7	7	20	—	—	—	4	10	6
	F	14	—	—	—	2	5	7	9	—	—	—	—	5	4	14	—	—	—	2	6	6
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	11	—	—	—	3	7	1	10	—	—	—	1	4	5	11	—	—	—	2	7	2
	F	4	—	—	—	—	3	1	5	—	—	—	—	1	4	3	—	—	—	—	2	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
	F	3	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	3	—	—	2	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	10	1	—	—	—	1	8	24	2	—	—	2	10	10	21	2	3	—	5	5	6
	F	16	—	—	1	5	6	4	21	—	—	—	2	5	14	23	—	—	—	4	9	10
28 Nephritis	M	26	1	—	—	1	5	19	31	—	—	—	—	13	18	27	1	—	—	—	10	16
	F	30	—	—	1	3	9	17	28	—	—	—	2	4	22	18	—	—	—	3	3	12
29 Maternal sepsis	F	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	1	1	—	3	—	—	—	3	—	—
31 Premature birth	M	16	16	—	—	—	—	—	20	20	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—
32 Cong: malt:, birth inj:, infant: dis:	M	15	14	—	1	—	—	—	15	13	—	1	—	—	—	24	22	2	—	—	—	—
	F	6	5	—	—	—	—	1	13	11	—	—	1	1	—	21	17	2	2	—	—	—
33 Suicide	M	9	—	—	—	4	—	5	16	—	—	—	5	11	—	10	—	—	—	6	2	2
	F	6	—	—	—	1	3	2	6	—	—	—	1	2	3	4	—	—	—	—	2	2
34 Road traffic accidents	M	8	—	3	1	2	1	1	15	—	—	2	4	2	7	9</						

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		BOOTLE.							BOURNEMOUTH.							BRADFORD.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45	65 & over
All Causes	M	418	52	7	3	51	123	182	881	36	3	5	50	199	588	1916	131	20	10	129	575	1051
	F	316	40	12	1	46	62	155	1121	17	3	2	45	184	870	1955	108	18	12	137	402	1278
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—	—
	F	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	27	—	—	—	11	15	1	40	—	—	—	15	23	2	73	—	—	—	29	36	8
	F	29	—	—	—	21	4	4	27	—	—	—	13	8	6	48	—	—	—	36	6	6
7 Other forms	M	2	—	—	—	2	—	—	5	1	1	1	1	—	1	9	2	1	1	2	3	—
	F	6	3	3	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	11	—	5	1	5	—	—
8 Syphilitic disease	M	3	—	—	—	—	1	2	7	—	—	—	—	—	7	11	—	—	—	2	5	4
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	8	—	—	—	1	3	4
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	—	1	2	4	1	—	—	—	1	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	2	1	—
	F	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	—	2	5	14	—	—	—	1	3	10	29	—	—	—	1	6	22
13F Uterus	F	4	—	—	—	—	3	1	22	—	—	—	3	12	7	32	—	—	—	2	19	11
14 Stomach and duodenum	M	15	—	—	—	3	5	7	18	—	—	—	1	6	11	66	—	—	—	4	30	32
	F	6	—	—	—	—	2	4	29	—	—	—	—	3	26	59	—	—	—	4	26	29
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	10	—	—	—	2	5	3	41	—	—	—	2	20	19	61	—	—	—	4	27	30
16 All other sites	M	48	—	—	—	5	17	26	119	—	1	1	6	39	72	215	—	—	—	10	83	122
	F	26	—	—	—	3	10	13	109	—	—	1	5	26	77	185	—	—	—	13	75	97
17 Diabetes	M	2	—	—	—	1	—	1	3	—	—	—	—	—	3	10	—	—	—	1	3	6
	F	4	—	—	—	—	1	3	7	—	—	—	—	1	6	17	—	—	—	2	3	12
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	38	—	—	—	2	11	25	91	—	—	—	—	16	75	196	—	—	—	4	58	134
	F	42	—	—	—	2	14	26	196	—	—	—	—	23	173	221	—	—	—	3	34	184
19 Heart disease	M	93	—	—	—	11	26	56	296	—	—	—	4	45	247	535	—	—	1	20	153	361
	F	55	—	—	—	4	7	44	419	—	—	—	3	44	372	620	—	—	2	24	84	510
20 Other circulatory diseases	M	11	—	—	—	1	—	10	26	—	—	—	2	4	20	81	—	—	—	—	16	65
	F	13	—	—	—	—	4	9	39	—	—	—	—	4	35	66	—	—	—	4	12	50
21 Bronchitis	M	42	1	—	—	1	22	18	42	—	—	—	—	11	31	142	1	—	—	4	58	79
	F	16	2	1	—	2	2	9	39	—	1	—	—	4	34	99	3	1	—	2	14	79
22 Pneumonia	M	20	10	1	—	1	4	4	19	4	—	—	1	5	9	93	21	4	1	—	28	39
	F	17	8	2	—	—	2	5	16	1	1	—	—	2	12	80	23	3	1	2	13	38
23 Other respiratory diseases	M	4	1	—	—	—	2	1	13	—	—	—	—	5	8	32	1	1	—	1	12	17
	F	2	—	—	—	—	—	2	12	—	—	—	2	1	9	25	—	1	—	1	3	20
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	9	—	—	—	3	3	3	12	—	—	—	1	3	8	20	—	—	—	4	8	8
	F	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	3	1	5	—	—	—	—	4	1
25 Diarrhoea under 2 years	M	10	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	15	1	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	3	—	1	—	1	1	—	3	—	—	—	2	1	—	5	—	1	1	—	1	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	4	—	—	—	1	1	2
27 Other digestive diseases	M	6	1	—	—	1	1	3	15	1	—	—	1	3	10	28	2	—	1	4	9	12
	F	6	—	1	—	3	1	1	25	—	—	1	2	3	19	43	1	—	—	5	12	25
28 Nephritis	M	4	—	—	—	—	1	3	30	—	—	—	4	9	17	45	—	—	1	3	17	24
	F	7	—	—	—	1	1	5	24	—	—	—	1	3	20	49	—	—	—	7	20	22
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
31 Premature birth	M	14	14	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	42	42	—	—	—	—	—
	F	9	9	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	24	24	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj., infant: dis:	M	9	8	—	—	1	—	—	17	15	—	1	1	—	—	42	35	2	—	2	2	1
	F	10	8	2	—	—	—	—	12	11	—	—	1	—	—	28	24	2	1	—	—	—
33 Suicide	M	4	—	—	—	1	1	2	14	—	—	—	5	4	5	23	—	—	—	9	9	5
	F	2	—	—	—	2	—	—	11	—	—	—	4	7	—	19	—	—	—	3	10	6
34 Road traffic accidents	M	5	—	—	2	—	1	2	4	—	—	—	2	1	1	15	—	1	1	3	4	6
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	2	—	1	2
35 Other violent causes	M	14	3	1	1	2	5	2	13	1	1	—	1	6	4	39	7	2	—	7	3	20
	F	12	4	1	—	—	2	5	22	1	1	—	2	1	17	54	11	2	—	2	8	31
36 All other causes	M	25	4	2	—	4	4	11	64	2	—	2	2	13	45	141	5	6	2	17	29	82
	F	29	2	1	—	4	4	18	56	—	—	—	5	18	33	168	3	3	5	14	26	117

†Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		BRIGHTON.							BRISTOL.							BURNLEY.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	953	43	10	8	54	234	604	2308	105	24	17	190	649	1323	614	38	10	6	38	206	317
	F	1065	36	5	8	54	194	768	2268	87	21	13	168	488	1491	590	35	2	1	43	134	376
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	34	1	—	—	11	18	4	136	—	1	—	55	61	19	25	—	—	—	5	20	—
	F	23	—	—	—	13	7	3	72	—	—	1	52	13	6	16	—	—	—	10	4	2
7 Other forms	M	6	—	1	2	1	—	2	17	1	5	2	8	1	—	3	—	1	—	1	1	—
	F	6	—	—	1	1	2	2	13	2	3	1	4	1	2	1	—	1	—	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	7	1	—	—	—	—	6	17	—	—	—	1	8	8	5	—	—	—	—	3	2
	F	5	—	—	—	—	3	2	5	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	1	—
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	—	3	5	—	—	—	2	2	1	2	—	—	—	—	1	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	1	2
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	—	—	1	—	—	6	—	—	—	—	4	2	1	—	—	—	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	12	—	—	—	—	4	8	24	—	—	—	—	8	16	7	—	—	—	—	3	4
13F Uterus	F	20	—	—	—	2	12	6	36	—	—	—	1	21	14	14	—	—	—	1	9	4
14 Stomach and duodenum	M	25	—	—	—	1	8	16	88	—	—	—	1	33	54	22	—	—	—	2	10	10
	F	21	—	—	—	1	—	20	68	—	—	—	4	28	36	15	—	—	—	1	7	7
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	32	—	—	—	2	12	18	68	—	—	—	6	28	34	14	—	—	—	1	5	8
16 All other sites	M	132	—	—	1	12	47	72	252	—	—	—	15	98	139	49	—	1	—	3	24	21
	F	108	—	—	—	8	32	68	238	—	—	—	23	85	130	32	—	—	—	5	14	13
17 Diabetes	M	4	—	—	—	—	1	3	7	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	2	—
	F	12	—	—	—	1	1	10	29	—	—	—	2	3	24	7	—	—	—	—	—	7
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	83	—	—	—	—	15	68	215	—	—	—	3	51	161	78	—	—	—	2	18	58
	F	178	—	1	—	1	32	144	330	—	—	—	1	53	276	85	—	—	—	3	15	67
19 Heart disease	M	274	—	—	1	4	61	208	744	—	—	—	14	169	561	192	—	1	—	7	68	116
	F	328	—	—	—	4	37	287	723	—	1	—	16	103	603	192	—	—	1	11	43	137
20 Other circulatory diseases	M	57	—	—	—	—	12	45	69	—	—	—	2	17	50	13	—	—	—	—	3	10
	F	70	—	—	—	2	11	57	79	—	—	—	5	17	57	14	—	—	—	—	3	11
21 Bronchitis	M	84	—	—	—	1	22	61	127	4	1	1	4	42	75	28	1	1	—	1	14	11
	F	47	1	—	—	1	6	39	81	1	1	—	—	10	69	32	—	—	—	—	5	27
22 Pneumonia	M	28	9	3	—	1	5	10	100	28	6	—	6	23	37	17	2	1	—	1	7	6
	F	26	6	—	—	3	4	13	94	14	4	1	4	14	57	15	5	—	—	1	4	5
23 Other respiratory diseases	M	12	—	—	—	—	4	8	35	1	—	—	2	27	5	6	—	—	—	1	1	4
	F	13	—	—	1	—	4	8	34	—	1	1	5	13	14	5	—	—	—	—	1	3
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	25	—	—	—	4	10	11	36	—	—	—	8	15	13	6	—	—	—	1	3	2
	F	5	—	—	—	—	1	4	10	—	—	—	1	5	4	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	6	5	1	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	3	—	1	—	—	1	1	11	—	—	1	4	1	5	1	—	—	—	—	1	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	2	—	3	4	—	—	—	1	1	2
27 Other digestive diseases	M	16	—	—	1	—	3	12	40	2	—	1	7	9	21	8	—	—	—	—	5	3
	F	21	—	1	—	4	3	13	53	—	1	2	3	15	32	17	—	—	—	2	7	8
28 Nephritis	M	16	—	—	1	2	3	10	51	—	—	—	3	17	31	8	—	—	—	1	1	6
	F	23	—	—	—	1	7	15	48	—	—	—	8	18	22	8	—	—	—	1	3	4
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	10	10	—	—	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—
	F	10	10	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	19	19	—	—	—	—	—	54	42	3	3	2	3	1	19	17	1	1	—	—	—
	F	13	10	2	—	—	1	—	53	46	1	1	4	1	—	15	15	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	18	—	—	—	5	4	9	25	—	—	—	12	6	7	14	—	—	—	3	7	4
	F	7	—	—	—	—	4	3	17	—	—	—	4	8	5	7	—	—	—	2	3	2
34 Road traffic accidents	M	7	—	3	—	4	—	—	27	—	2	4	8	6	7	9	—	1	1	3	2	2
	F	5	—	—	—	1	1	3	7	—	3	2	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	12	2	1	1	1	2	5	50	2	2	2	14	16	14	15	1	—	4	2	3	5
	F	16	1	—	1	—	3	11	31	—	1	1	2	6	21	5	—	—	—	—	—	5
36 All other causes	M	64	1	—	1	6	14	42	149	3	2	2	17	34	91	68	2	2	—	4	9	51
	F	62	2	1	5	5	10	39	137	5	3	3	14	37	75	72	3	—	—	2	8	59

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		BURTON-ON-TRENT.							BURY.							CANTERBURY.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	306	24	7	3	15	84	173	390	35	4	—	19	135	197	142	8	—	1	6	40	87
	F	268	16	—	2	21	52	177	387	14	2	1	24	87	259	159	3	—	1	12	31	112
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	16	—	1	—	2	11	2	9	—	—	—	4	4	1	8	—	—	—	2	6	—
	F	14	—	—	—	10	2	2	10	—	—	—	7	2	1	6	—	—	—	5	1	—
7 Other forms	M	1	—	—	—	1	—	—	3	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	2	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	1	1	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	4
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis: & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	6	—	—	—	—	3	3	11	—	—	—	—	1	10	1	—	—	—	—	—	1
13F Uterus	F	2	—	—	—	—	2	—	15	—	—	—	2	7	6	5	—	—	—	—	4	1
14 Stomach and duodenum	M	9	—	—	—	—	2	7	8	—	—	—	—	2	6	1	—	—	—	—	1	1
	F	5	—	—	—	1	—	4	7	—	—	—	1	1	5	4	—	—	—	1	3	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	8	—	—	—	1	2	5	11	—	—	—	2	2	7	3	—	—	—	—	1	2
16 All other sites	M	28	—	1	—	1	8	18	35	—	—	—	3	17	15	17	—	—	—	—	8	9
	F	29	—	—	—	3	12	14	30	—	1	—	2	7	20	16	—	—	—	1	4	11
17 Diabetes	M	2	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	—	2	2
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	34	—	—	—	—	9	25	35	1	1	—	—	10	23	13	—	—	—	—	5	8
	F	49	—	—	—	—	7	42	55	—	—	—	—	12	43	25	—	—	—	2	7	16
19 Heart disease	M	81	—	—	—	1	23	57	127	—	—	—	1	45	81	45	—	—	—	1	9	35
	F	66	—	—	—	1	10	55	141	—	—	—	2	24	115	46	—	—	—	2	2	44
20 Other circulatory diseases	M	10	—	—	—	—	3	7	16	—	—	—	1	4	11	3	—	—	—	—	1	2
	F	11	—	—	—	—	2	9	9	—	—	—	—	1	8	7	—	—	—	1	6	—
21 Bronchitis	M	15	—	—	—	1	3	11	26	1	—	—	—	15	10	8	—	—	—	—	3	5
	F	11	—	—	—	2	2	7	27	—	—	1	—	5	21	5	—	—	—	—	—	5
22 Pneumonia	M	12	3	—	1	1	7	—	13	3	1	—	2	3	4	4	2	—	—	1	—	1
	F	12	4	—	—	1	2	5	11	1	—	—	1	2	7	5	—	—	—	—	—	5
23 Other respiratory diseases	M	4	—	—	—	—	2	2	7	—	—	—	—	5	2	2	—	—	—	—	1	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	7	—	—	—	1	3	3	4	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	6	1	—	—	—	1	4	12	—	—	—	—	5	7	3	—	—	—	—	2	1
	F	6	—	—	—	1	1	4	10	1	—	—	1	2	6	1	—	—	—	—	1	—
28 Nephritis	M	6	—	—	—	—	1	5	7	—	—	—	1	3	3	10	—	—	—	—	1	9
	F	3	—	—	—	1	1	1	7	—	—	—	1	3	3	9	—	—	—	—	2	7
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	5	5	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj., infant: dis:	M	10	8	2	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	6	5	—	—	—	1	—	6	5	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	4	—	—	—	2	2	—	5	—	—	—	1	3	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1
34 Road traffic accidents	M	1	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—	3	—	1	2	—	—	1	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	1	—	—
35 Other violent causes	M	3	—	2	—	—	1	—	7	2	—	—	—	1	4	2	—	—	—	—	—	2
	F	4	1	—	—	—	3	—	5	—	—	—	—	1	4	3	—	—	1	—	—	2
36 All other causes	M	41	2	—	2	4	5	28	23	—	—	—	1	5	17	11	—	—	—	2	2	7
	F	31	—	—	1	—	3	27	23	—	1	—	2	11	9	10	—	—	—	3	2	5

†Including deaths from M ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		CARLISLE.							CHESTER.							COVENTRY.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & and	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	417	18	1	6	35	121	236	308	14	3	4	31	79	177	1247	136	23	12	139	371	566
	F	385	13	4	4	29	87	248	267	18	—	1	25	68	155	980	96	21	9	112	235	507
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	19	—	—	—	9	10	—	19	—	—	—	9	7	3	89	2	2	—	48	29	8
	F	11	—	—	—	8	2	1	12	—	—	—	11	1	—	38	—	1	—	31	5	1
7 Other forms	M	2	—	1	—	—	1	—	2	—	—	—	1	—	1	15	2	7	1	2	2	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	11	2	4	2	3	—	—
8 Syphilitic disease	M	4	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	11	1	—	—	—	8	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	2	1	—	—	—	1	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	—	1
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	12	—	—	—	—	1	11	3	—	—	—	—	—	3	10	—	—	—	1	3	6
13F Uterus	F	8	—	—	—	2	6	—	6	—	—	—	1	4	1	21	—	—	—	2	14	5
14 Stomach and duodenum	M	17	—	—	—	—	8	9	10	—	—	—	1	6	3	45	—	—	—	5	16	24
	F	8	—	—	—	—	1	7	5	—	—	—	1	—	4	25	—	—	—	2	7	16
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	10	—	—	—	—	5	5	14	—	—	—	1	6	7	39	—	—	—	6	20	13
16 All other sites	M	46	—	—	—	2	23	21	36	—	—	—	3	11	22	133	—	—	1	6	63	63
	F	24	—	1	—	1	10	12	25	—	—	—	2	14	9	79	—	—	—	10	30	39
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	5	—	—	—	—	3	2	3	—	—	—	—	1	2	11	—	—	—	2	1	8
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	37	—	—	—	—	5	32	30	—	—	—	—	9	21	127	—	—	—	3	39	85
	F	60	—	—	—	—	18	42	43	—	—	—	1	11	31	127	—	—	—	2	39	86
19 Heart disease	M	123	—	—	1	3	34	85	88	—	—	—	3	19	66	336	—	—	2	20	92	222
	F	142	—	—	1	5	25	111	77	—	—	—	1	14	62	304	—	—	1	14	66	223
20 Other circulatory diseases	M	28	—	—	—	—	5	23	20	—	—	—	1	4	15	21	—	—	—	3	5	13
	F	20	—	—	—	—	2	18	17	—	—	—	—	2	15	16	—	—	—	—	3	13
21 Bronchitis	M	11	—	—	1	2	1	7	11	—	—	—	—	3	8	86	—	—	—	8	31	47
	F	17	—	—	—	1	1	15	6	—	—	—	1	2	3	32	1	1	—	1	5	24
22 Pneumonia	M	15	3	—	—	2	4	6	8	2	1	—	—	4	1	50	21	4	1	4	7	13
	F	8	1	1	—	—	1	5	5	4	—	—	—	—	1	42	13	3	—	4	6	16
23 Other respiratory diseases	M	7	1	—	—	2	3	1	5	—	1	—	1	1	2	13	—	—	—	1	8	4
	F	7	—	—	—	1	—	6	3	—	—	—	—	2	1	8	2	—	—	2	2	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	7	—	—	—	1	3	3	5	—	—	—	1	3	1	12	—	—	—	1	9	2
	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	1	—	2	2	—	—	—	—	1	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	2	2	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	14	14	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	1	—	—	2	4	—	1	—	—	3	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—
27 Other digestive diseases	M	8	—	—	—	2	1	5	6	—	—	—	1	1	4	24	3	2	—	2	6	11
	F	8	—	—	—	—	4	4	4	1	—	—	—	1	2	23	1	—	—	3	4	15
28 Nephritis	M	14	—	—	—	2	3	9	5	—	—	—	—	1	4	23	—	1	1	3	10	8
	F	6	—	—	—	1	1	4	3	—	—	—	—	—	3	21	1	—	—	3	4	13
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	4	—	—
31 Premature birth	M	2	2	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	31	31	—	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	31	31	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	10	8	—	1	—	1	—	4	2	—	1	—	—	—	49	44	2	—	—	3	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	36	32	1	—	2	1	—
33 Suicide	M	6	—	—	—	3	2	1	3	—	—	—	1	1	1	14	—	—	—	4	6	4
	F	4	—	—	—	3	—	1	3	—	—	—	1	2	—	12	—	—	—	5	7	—
34 Road traffic accidents	M	5	—	—	1	—	1	3	2	—	—	—	2	—	—	20	—	1	2	10	6	1
	F	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	2	2	—	—
35 Other violent causes	M	11	2	—	—	2	5	2	11	2	1	2	2	1	3	33	10	—	1	6	8	8
	F	4	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	2	17	4	1	1	4	—	7
36 All other causes	M	25	—	—	1	3	7	14	28	1	—	—	4	7	16	82	5	3	3	11	16	44
	F	23	—	1	2	5	6	9	18	—	—	—	2	7	9	57	3	7	2	7	16	22

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		CROYDON.							DARLINGTON.							DERBY.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	1301	65	8	14	105	343	766	495	29	5	5	46	130	280	814	49	6	9	85	232	433
	F	1347	58	7	10	93	264	915	480	20	2	6	39	107	306	732	36	6	2	55	159	474
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	5	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	63	—	—	—	27	29	7	23	—	—	—	11	11	1	43	—	—	—	24	13	6
	F	37	—	—	1	26	7	3	21	—	—	1	12	6	2	13	—	—	—	10	3	—
7 Other forms	M	6	—	—	1	3	1	1	2	—	—	—	1	1	—	7	—	1	1	5	—	—
	F	5	—	—	1	2	2	—	3	1	—	—	2	—	—	7	1	1	—	3	1	1
8 Syphilitic disease	M	8	—	—	—	1	6	1	1	—	—	—	—	1	—	4	—	—	—	1	1	2
	F	4	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—
9 Influenza	M	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
& polioenceph :	F	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	23	—	—	—	—	5	18	5	—	—	—	—	2	3	4	—	—	—	—	—	4
13F Uterus	F	29	—	—	—	2	8	19	13	—	—	—	3	8	2	19	—	—	—	1	10	8
14 Stomach and duodenum	M	35	—	—	1	2	14	18	16	—	—	—	1	8	7	23	—	—	—	—	11	12
	F	39	—	—	—	—	12	27	14	—	—	—	—	2	12	14	—	—	—	1	3	10
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	47	—	—	—	6	20	21	16	—	—	—	2	2	12	28	—	—	—	4	10	14
16 All other sites	M	178	1	—	1	14	66	96	38	—	—	—	4	13	21	94	—	—	—	9	35	50
	F	142	1	—	—	14	46	81	44	—	—	—	—	14	30	54	—	—	—	—	27	27
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1	8	—	—	—	—	3	5
	F	8	—	—	—	—	2	6	2	—	—	—	—	—	2	7	—	—	—	1	3	3
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	119	—	—	1	4	26	88	52	—	—	—	—	12	40	69	—	—	—	—	24	45
	F	162	—	—	—	1	39	122	69	—	—	—	1	17	51	101	—	—	—	1	19	81
19 Heart disease	M	418	—	—	2	13	97	306	134	—	—	—	5	38	91	217	—	—	—	6	56	155
	F	456	—	—	1	5	46	404	134	—	—	1	6	28	99	211	—	—	1	4	40	166
20 Other circulatory diseases	M	49	—	—	—	—	7	42	14	—	—	—	—	1	13	39	—	—	—	1	13	25
	F	56	—	—	—	1	7	48	18	—	—	—	—	3	15	41	—	—	—	1	6	34
21 Bronchitis	M	81	1	1	—	4	24	51	36	2	—	—	—	10	24	35	1	—	—	1	14	19
	F	41	4	—	1	1	5	30	19	1	1	—	1	1	15	25	1	—	—	4	6	14
22 Pneumonia	M	62	16	2	1	1	10	32	28	6	3	2	1	6	10	32	7	1	2	4	9	9
	F	44	3	3	—	1	8	29	16	6	1	—	—	—	9	26	3	2	—	2	3	16
23 Other respiratory diseases	M	12	—	—	—	2	6	4	6	—	—	—	2	1	3	17	—	—	—	1	9	7
	F	22	—	—	—	4	8	10	4	—	—	—	—	3	1	8	—	—	—	1	1	6
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	22	—	—	—	1	12	9	7	—	—	—	2	5	—	21	—	—	—	3	11	7
	F	10	—	—	—	1	2	7	2	—	—	—	1	—	1	5	—	—	—	1	1	3
25 Diarrhoea under 2 years	M	5	5	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	10	9	1	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	5	—	—	1	2	1	1	1	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	3	1
	F	5	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	1	2	1
27 Other digestive diseases	M	17	1	1	—	3	6	6	8	—	—	—	2	3	3	18	—	—	—	2	5	11
	F	19	—	—	—	3	4	12	8	—	—	—	1	5	2	17	—	—	—	2	4	11
28 Nephritis	M	29	—	—	—	5	7	17	16	—	—	—	—	1	6	9	21	—	1	—	4	6
	F	34	—	—	—	4	11	19	11	—	—	—	—	3	8	17	—	—	1	1	3	12
29 Maternal sepsis	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	5	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	11	11	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	F	13	13	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	25	23	—	1	1	—	—	4	4	—	—	—	—	—	18	16	1	—	—	1	—
	F	32	28	1	—	1	1	1	7	6	—	—	1	—	—	11	10	—	—	—	1	—
33 Suicide	M	18	—	—	—	5	7	6	8	—	—	—	3	2	3	11	—	—	—	4	3	4
	F	11	—	—	—	4	5	2	1	—	—	—	—	1	—	4	—	—	—	3	1	—
34 Road traffic accidents	M	8	—	—	1	3	3	1	8	—	1	1	4	1	1	3	—	—	—	2	—	1
	F	8	—	—	—	—	1	7	2	—	—	1	—	1	—	2	—	—	—	1	—	—
35 Other violent causes	M	20	3	1	1	5	4	6	8	—	—	—	3	2	3	21	3	—	3	5	2	8
	F	12	—	—	1	—	1	10	4	—	—	2	—	—	2	12	3	—	—	2	2	5
36 All other causes	M	79	3	2	3	8	10	53	63	4	1	1	5	5	47	79	1	1	2	11	12	52
	F	97	3	2	4	13	25	50	61	1	—	1	3	13	43	81	2	2	—	7	10	60

† Including deaths from M ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		DEWSBURY.							DONCASTER.							DUDLEY.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	366	28	5	4	19	111	199	427	33	1	3	38	122	230	315	21	5	7	36	88	158
	F	326	13	3	—	18	71	221	370	28	6	4	28	92	212	278	16	3	4	32	65	158
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	8	—	—	—	3	5	—	21	—	—	—	8	9	4	20	—	—	—	11	6	3
	F	5	—	—	—	4	—	1	13	—	—	—	9	3	1	14	—	—	—	12	2	—
7 Other forms	M	5	—	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	3	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	1	—	—
8 Syphilitic disease	M	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	2	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	1	1	3	2	—	—	—	—	—	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	—	1	3	4	—	—	—	—	—	4
13F Uterus	F	5	—	—	—	1	2	2	10	—	—	—	—	8	2	6	—	—	—	—	1	5
14 Stomach and duodenum	M	18	—	—	—	2	6	10	10	—	—	—	—	3	7	3	—	—	—	2	1	—
	F	14	—	—	—	1	4	9	13	—	—	—	1	5	7	8	—	—	—	2	6	—
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	12	—	—	—	—	7	5	16	—	—	—	1	12	3	9	—	—	—	—	4	5
16 All other sites	M	32	—	—	—	4	10	18	46	—	—	—	3	21	22	32	—	—	1	3	11	17
	F	32	—	—	—	2	11	19	35	—	1	—	1	13	20	27	—	—	1	2	5	19
17 Diabetes	M	3	—	—	—	—	1	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	1	1	4	1	—	—	—	—	—	1
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	36	—	—	—	1	10	25	40	—	—	—	—	8	32	31	—	—	—	1	14	16
	F	44	—	—	—	—	7	37	36	1	—	—	2	9	24	34	—	—	—	1	8	25
19 Heart disease	M	110	—	—	—	1	36	73	104	—	—	—	6	27	71	84	—	—	—	7	20	57
	F	111	—	—	—	—	23	88	78	—	—	—	1	11	66	71	—	—	—	4	21	46
20 Other circulatory diseases	M	8	—	—	—	—	3	5	20	—	—	—	—	5	15	24	—	—	—	—	3	21
	F	16	—	—	—	2	4	10	21	—	—	—	—	4	17	16	—	—	—	—	—	16
21 Bronchitis	M	33	—	1	—	2	10	20	28	—	—	—	2	11	15	27	1	—	—	2	14	10
	F	16	1	—	—	1	4	10	16	—	—	—	—	4	12	14	—	—	—	2	4	8
22 Pneumonia	M	20	9	1	—	—	6	4	33	9	—	—	2	4	18	12	3	—	—	—	6	3
	F	9	5	—	—	1	—	3	23	6	4	1	—	2	10	7	1	1	—	2	—	3
23 Other respiratory diseases	M	1	—	—	—	1	—	—	7	—	—	—	—	5	2	2	—	—	—	—	1	1
	F	2	—	—	—	1	—	1	4	—	—	—	1	1	2	2	—	—	—	—	2	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	4	—	—	—	—	2	2	6	—	—	—	1	3	2	4	—	—	—	2	1	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	1	1	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	7	7	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	3	—	1	—	1	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	7	2	—	—	—	2	3	7	1	—	—	—	4	2	4	1	—	—	—	1	2
	F	9	—	1	—	1	2	5	12	1	—	—	1	3	6	11	—	—	—	2	3	6
28 Nephritis	M	7	—	—	—	1	4	2	16	—	—	1	3	4	8	13	—	—	—	4	4	5
	F	6	—	—	—	1	1	4	15	—	—	—	—	3	12	10	—	—	—	1	4	5
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	8	8	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	2	2	—	—	—	—	—	11	10	—	—	—	1	—	8	7	1	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	6	4	1	1	—	—	—
33 Suicide	M	4	—	—	—	—	3	1	4	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—	1	—
34 Road traffic accidents	M	6	—	—	1	1	2	2	3	—	—	1	2	—	—	4	—	—	1	1	1	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	8	—	—	1	1	3	3	12	1	1	—	5	1	4	7	—	—	—	1	2	4
	F	6	1	1	—	—	—	4	8	—	—	1	1	3	2	4	—	—	1	1	—	1
36 All other causes	M	30	—	—	1	2	3	24	31	—	—	—	4	9	18	16	1	1	2	—	—	10
	F	29	—	—	—	2	6	21	31	—	—	—	5	5	21	24	2	—	1	3	7	11

† Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd. County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		EASTBOURNE.							EAST HAM.							EXETER.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	289	15	1	3	13	61	196	617	29	5	7	52	168	356	386	15	3	1	32	109	226
	F	429	6	4	2	17	54	346	555	29	5	6	59	112	344	421	9	2	2	34	88	286
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	9	1	—	—	3	5	—	37	—	—	—	16	15	6	18	—	—	—	8	5	5
	F	5	—	—	—	3	—	2	24	—	—	1	17	5	1	13	—	—	—	10	2	1
7 Other forms	M	4	—	—	2	1	—	1	8	—	—	2	4	1	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	3	—	1	2	—	—	—	3	—	—	2	—	—	1
8 Syphilitic disease	M	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	5	1	2	—	—	—	—	2	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	2	—	1	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	—	2	1	6	—	—	—	—	1	5	10	—	—	—	—	2	8
	F	9	—	—	—	—	2	7	7	—	—	—	1	3	3	15	—	—	—	2	5	8
13F Uterus	M	4	—	—	—	—	—	4	21	—	—	—	3	6	12	12	—	—	—	—	2	10
	F	12	—	—	—	—	2	10	17	—	—	—	2	6	9	9	—	—	—	1	4	4
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	23	—	—	—	2	9	12	21	—	—	—	6	11	4	17	—	—	—	3	5	9
16 All other sites	M	33	—	—	—	2	6	25	84	—	—	—	5	33	46	51	—	—	—	2	15	34
	F	50	—	1	1	1	14	33	45	—	—	—	4	17	24	36	—	—	—	1	15	20
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	—	2	6	—	—	—	—	3	3	1	—	—	—	—	—	1
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	33	—	—	—	1	8	24	41	—	—	—	1	9	31	28	1	—	—	—	9	18
	F	81	—	—	—	1	8	72	66	—	—	—	1	11	54	70	—	—	—	1	14	55
19 Heart disease	M	101	—	—	—	1	15	85	176	—	—	—	2	42	132	117	—	—	—	1	33	83
	F	135	—	—	—	2	8	125	162	—	—	—	9	15	138	127	—	—	—	2	14	111
20 Other circulatory diseases	M	14	—	—	—	—	1	13	28	—	1	—	2	4	21	14	—	—	—	—	3	11
	F	22	—	—	—	—	1	21	29	—	—	—	—	4	25	20	—	—	—	—	3	17
21 Bronchitis	M	6	—	—	—	—	1	5	46	—	—	—	1	16	29	13	1	—	—	1	4	7
	F	5	—	—	—	—	—	5	20	—	—	—	—	3	16	15	—	—	—	—	1	13
22 Pneumonia	M	14	2	1	—	1	3	7	19	3	—	1	—	8	7	17	3	1	—	1	6	6
	F	8	—	—	—	—	—	8	26	6	1	—	1	3	15	18	1	—	2	2	2	13
23 Other respiratory diseases	M	5	—	—	—	—	2	3	8	—	—	—	2	1	5	3	—	1	—	1	1	—
	F	5	—	—	—	2	1	2	12	—	—	1	3	2	6	4	—	—	—	1	2	1
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	5	—	—	—	—	3	2	8	—	—	—	—	3	5	5	—	—	—	—	3	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	3	5	—	—	—	3	2	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	6	—	—	—	1	1	4	13	—	1	—	—	4	8	9	—	—	—	—	2	7
	F	17	—	—	—	1	3	13	19	—	1	—	—	4	14	10	1	—	—	1	3	5
28 Nephritis	M	8	—	—	—	—	4	4	17	—	—	—	4	5	8	18	—	—	—	2	6	10
	F	11	—	—	—	1	1	9	10	—	—	—	2	4	4	14	—	—	1	2	4	7
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	1	1	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	6	6	—	—	—	—	—	15	12	—	—	2	1	—	7	5	—	—	1	1	—
	F	5	4	—	—	1	—	—	16	12	—	1	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	3	—	—	—	—	2	1	6	—	—	—	3	—	3	2	—	—	—	2	—	—
	F	3	—	—	—	1	2	—	4	—	—	—	2	2	6	6	—	—	—	—	3	3
34 Road traffic accidents	M	2	—	—	—	—	1	1	6	—	—	1	1	3	1	5	—	—	—	5	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	4	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	9	3	—	—	2	3	1	11	1	—	—	1	5	4	11	1	—	—	3	1	6
	F	4	—	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	1	6	6	—	1	—	—	1	4
36 All other causes	M	20	1	—	1	—	4	14	41	1	1	3	4	4	28	34	—	—	1	4	11	18
	F	25	1	—	1	1	3	19	38	1	1	1	6	13	16	21	—	—	1	4	6	10

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		GATESHEAD.							GLOUCESTER.							GREAT YARMOUTH.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	676	45	7	7	69	219	329	386	23	3	3	35	121	201	323	15	4	3	19	81	201
	F	640	51	4	9	65	155	356	347	20	5	2	39	53	228	307	16	1	1	20	47	222
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	53	—	—	—	22	24	7	28	—	1	—	12	13	2	18	—	—	—	10	7	1
	F	46	1	—	—	34	8	3	24	—	—	1	18	4	1	8	—	—	—	7	—	1
7 Other forms	M	10	1	2	1	5	1	—	1	—	—	—	—	1	—	4	—	2	1	1	—	—
	F	8	—	1	3	3	1	—	1	—	1	—	—	—	—	3	1	1	—	1	—	—
8 Syphilitic disease	M	5	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	4	—	—	—	—	1	3	4	—	—	—	—	1	3	6	—	—	—	—	1	5
13F Uterus	F	14	—	—	—	—	8	6	9	—	—	—	1	4	4	11	—	—	—	—	7	4
14 Stomach and duodenum	M	24	—	—	—	2	14	8	11	—	—	—	—	5	6	11	—	—	—	—	5	6
	F	19	—	—	—	—	6	13	8	—	—	—	—	1	7	10	—	—	—	—	2	8
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	19	—	—	—	3	10	6	3	—	—	—	1	1	1	5	—	—	—	—	1	4
16 All other sites	M	64	—	—	—	2	29	33	42	—	—	2	1	18	21	30	—	—	1	1	7	21
	F	55	—	—	1	—	23	31	29	—	—	1	2	10	16	23	1	—	—	2	7	13
17 Diabetes	M	2	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	2
	F	8	—	—	—	1	1	6	2	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	—	1	3
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	75	—	—	—	1	21	53	36	—	—	—	—	12	24	26	—	—	—	—	6	20
	F	91	—	—	—	—	17	74	40	—	—	—	—	8	32	30	1	—	—	—	4	25
19 Heart disease	M	152	—	—	—	9	50	93	106	—	—	—	2	25	79	116	—	—	—	—	25	91
	F	154	—	—	1	9	39	105	121	—	—	—	5	17	99	112	—	—	—	2	11	99
20 Other circulatory diseases	M	34	—	—	—	1	5	28	17	—	—	—	—	6	11	8	—	—	—	—	3	5
	F	26	—	—	—	1	5	20	11	—	—	—	1	2	8	11	—	—	—	—	2	9
21 Bronchitis	M	59	—	—	—	1	27	31	34	1	—	—	—	14	19	20	—	1	—	—	5	14
	F	24	—	—	—	2	3	19	14	—	—	—	—	—	14	9	—	—	—	—	1	8
22 Pneumonia	M	23	11	1	—	1	5	5	15	2	—	—	3	2	8	6	2	—	—	—	3	1
	F	25	14	—	—	1	5	5	14	2	1	—	—	1	10	10	3	—	—	—	1	6
23 Other respiratory diseases	M	10	—	1	—	1	4	4	11	—	—	—	2	2	7	2	—	—	—	—	1	1
	F	8	—	—	—	—	4	4	5	—	—	—	1	1	3	8	—	—	—	1	5	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	9	—	—	—	2	6	1	6	—	—	—	—	2	4	7	—	—	—	—	3	4
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—
25 Diarrhoea under 2 years	M	6	6	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	10	1	—	—	2	1	6	4	1	—	—	1	2	—	5	1	—	—	1	—	3
	F	12	1	—	—	1	3	7	5	—	1	—	1	1	2	6	—	—	—	1	1	4
28 Nephritis	M	11	—	—	—	—	3	8	11	—	—	—	4	2	5	13	—	—	—	—	3	9
	F	20	—	—	—	3	5	12	7	—	—	—	1	—	6	13	—	—	—	1	1	11
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
31 Premature birth	M	12	12	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
	F	13	13	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	13	9	—	1	1	2	—	6	6	—	—	—	—	—	7	6	—	1	—	—	—
	F	15	12	—	1	—	—	2	9	9	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	14	—	—	—	1	7	6	7	—	—	—	1	5	1	3	—	—	—	—	3	—
	F	2	—	—	—	—	2	—	5	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—
34 Road traffic accidents	M	5	—	1	1	1	1	1	5	—	—	—	1	3	1	2	—	—	—	1	1	—
	F	2	—	—	1	1	—	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	13	1	—	1	4	4	3	4	1	—	1	2	—	—	9	1	1	—	2	3	2
	F	9	—	—	1	1	1	6	11	2	2	—	—	1	6	7	2	—	—	1	—	4
36 All other causes	M	64	3	2	3	9	9	38	22	1	1	—	6	6	8	17	—	—	—	1	2	14
	F	54	3	1	1	4	11	34	18	—	—	—	4	—	14	24	2	—	—	1	2	19

†Including deaths from M ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		GRIMSBY.							HALIFAX.							HASTINGS.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	550	30	3	6	60	162	289	656	26	4	5	40	203	378	442	25	10	3	21	82	301
	F	440	25	11	5	49	79	271	673	24	6	4	33	123	483	530	10	2	3	27	70	418
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	34	—	—	—	20	12	2	15	—	—	—	5	9	1	18	—	—	—	7	8	3
	F	22	—	—	1	18	3	—	13	—	—	—	8	4	1	16	—	—	—	8	8	—
7 Other forms	M	2	—	1	1	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—	6	1	2	2	—	1	—
	F	10	—	4	1	5	—	—	2	—	—	—	—	1	1	3	—	1	—	2	—	—
8 Syphilitic disease	M	5	—	—	—	1	1	3	5	—	—	—	1	2	2	4	—	—	—	—	1	3
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	3	1	1	—	—	1	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	—	3	4	4	—	—	—	—	1	3	7	—	—	—	—	1	6
	F	9	—	—	—	1	6	2	16	—	—	—	—	9	7	6	—	—	—	—	3	3
13F Uterus	M	24	—	—	—	3	10	11	18	—	—	—	—	9	9	11	—	—	—	1	3	7
	F	10	—	—	—	—	2	8	16	—	—	—	—	2	14	10	—	—	—	1	2	7
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	14	—	—	—	2	5	7	17	—	—	—	1	8	8	16	—	—	—	1	2	13
16 All other sites	M	61	—	—	—	9	27	25	78	—	1	1	3	31	42	42	—	—	—	11	31	—
	F	32	—	—	1	4	7	20	57	—	—	—	2	22	33	41	—	1	—	2	9	29
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	2	1	3	2	—	—	—	—	1	1
	F	5	—	—	—	1	—	4	7	—	—	—	—	4	3	3	—	—	1	—	—	2
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	47	—	—	—	1	14	32	95	—	—	—	—	1	20	74	47	—	—	—	6	41
	F	54	—	—	—	1	10	43	118	—	—	—	—	13	105	96	—	—	—	2	14	80
19 Heart disease	M	121	—	—	—	6	36	79	211	—	—	—	7	67	137	145	—	—	—	5	28	112
	F	94	—	—	—	2	13	79	204	—	—	—	3	26	175	187	—	—	—	2	14	171
20 Other circulatory diseases	M	42	—	—	—	—	6	36	23	—	—	—	—	5	18	8	—	—	—	—	2	6
	F	40	—	—	—	—	11	29	43	—	—	—	—	5	38	14	—	—	—	—	2	12
21 Bronchitis	M	51	2	—	—	2	16	31	48	—	—	—	1	17	30	29	—	—	—	1	1	27
	F	20	2	—	—	—	4	14	27	—	—	—	2	3	22	22	—	—	—	—	1	21
22 Pneumonia	M	31	6	—	—	—	8	17	18	3	—	—	2	2	11	18	5	—	—	1	4	8
	F	33	3	3	—	1	4	22	21	9	1	—	1	3	7	16	1	—	—	1	3	11
23 Other respiratory diseases	M	6	—	—	—	1	3	2	7	—	—	—	1	4	2	4	—	—	—	—	1	3
	F	5	—	—	—	—	1	4	9	1	1	—	1	2	4	8	—	—	—	1	3	4
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	8	—	—	—	—	6	2	8	—	—	—	1	5	2	6	—	—	—	—	2	4
	F	6	—	—	—	2	3	1	5	—	—	—	1	3	1	3	—	—	—	—	1	2
25 Diarrhoea under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	8	7	1	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
27 Other digestive diseases	M	13	—	—	1	3	4	5	12	—	—	—	1	4	7	9	—	1	—	—	1	7
	F	6	—	—	—	1	1	4	14	—	—	—	3	6	5	8	—	—	—	—	1	7
28 Nephritis	M	9	—	—	1	2	2	4	21	—	—	1	2	8	10	10	—	—	—	—	4	6
	F	7	—	—	—	3	3	1	21	—	—	—	1	3	17	12	—	—	—	2	1	9
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	7	7	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
	F	7	7	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	11	10	—	—	1	—	—	15	10	1	—	2	1	1	8	7	1	—	—	—	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	8	—	—	—	3	4	1	12	—	—	—	1	5	6	4	—	—	—	2	—	2
	F	6	—	—	—	3	3	—	4	—	—	—	1	2	1	1	—	—	—	—	—	1
34 Road traffic accidents	M	4	—	—	2	—	1	1	7	—	—	1	2	2	2	3	—	1	—	—	1	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	2	—	2	1	—	—	—	1	—	—
35 Other violent causes	M	15	1	1	—	3	6	4	8	1	—	1	2	1	3	5	2	—	—	1	—	2
	F	12	2	3	1	—	—	6	16	—	1	2	1	—	12	10	—	—	—	—	—	10
36 All other causes	M	34	—	—	1	4	2	27	27	1	1	1	4	6	14	45	3	3	1	1	6	31
	F	35	—	—	1	5	2	27	39	2	1	1	5	6	24	47	1	—	2	4	6	34

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		HUDDERSFIELD.							IPSWICH.							KINGSTON-UPON-HULL.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	836	36	12	9	49	248	482	539	29	7	4	34	135	330	1763	171	18	13	130	536	895
	F	876	36	9	3	50	188	590	515	15	7	2	35	104	352	1506	138	21	23	153	329	842
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	20	—	—	—	9	10	1	17	—	—	—	7	8	2	95	—	—	—	38	49	8
	F	13	—	—	—	7	5	1	14	—	—	—	8	4	2	77	—	2	3	60	11	1
7 Other forms	M	3	—	—	—	2	—	1	6	—	2	—	1	3	—	10	1	2	1	1	5	—
	F	5	—	1	1	2	1	—	2	—	—	—	2	—	—	19	3	2	2	10	2	—
8 Syphilitic disease	M	6	—	—	—	1	4	1	5	—	—	—	1	2	2	11	—	—	—	2	4	5
	F	2	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	7	—	—	—	1	2	4
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	2	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	—	1	3	—	—	1	—	2	—
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	1	2	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	10	—	—	—	—	2	8	6	—	—	—	—	4	2	27	—	—	—	1	7	19
13F Uterus	F	14	—	—	—	2	9	3	14	—	—	—	1	7	6	39	—	—	—	6	22	11
14 Stomach and duodenum	M	30	—	—	—	2	13	15	15	—	—	—	1	4	10	53	—	—	—	1	22	30
	F	29	—	—	—	—	7	22	6	—	—	—	—	2	4	45	—	—	—	4	7	34
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	28	—	—	—	5	11	12	24	—	—	—	4	12	8	28	—	—	—	6	15	7
16 All other sites	M	95	—	1	—	3	46	45	69	—	—	1	2	24	42	213	—	1	—	6	84	122
	F	64	—	—	—	5	23	36	50	—	—	—	1	23	26	125	—	—	—	10	52	63
17 Diabetes	M	4	—	—	—	—	1	3	7	—	—	—	1	3	3	6	—	—	—	1	1	4
	F	4	—	—	—	—	4	—	3	—	—	—	—	—	3	10	—	—	—	—	4	6
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	95	—	—	—	1	22	72	51	—	—	—	1	9	41	141	—	—	—	4	37	100
	F	135	—	—	—	5	26	104	71	—	—	—	1	13	57	179	—	—	—	1	42	136
19 Heart disease	M	253	—	—	1	11	75	166	157	—	—	1	5	31	120	467	—	—	—	11	120	336
	F	286	—	1	1	9	47	228	149	—	—	—	2	20	127	386	—	—	—	12	59	315
20 Other circulatory diseases	M	18	—	—	—	—	3	15	25	—	—	—	1	7	17	42	—	—	—	1	6	35
	F	31	—	—	—	—	4	27	29	—	—	—	1	5	23	74	—	—	—	—	8	66
21 Bronchitis	M	51	1	1	1	1	20	27	38	—	2	—	2	7	27	128	—	1	—	4	65	58
	F	23	—	—	—	—	6	17	23	—	—	—	—	1	22	52	3	—	—	1	13	35
22 Pneumonia	M	23	6	1	1	1	3	11	19	4	—	—	1	5	9	124	39	5	2	5	36	37
	F	17	4	1	—	1	4	7	14	1	—	1	1	1	10	90	38	4	1	7	11	29
23 Other respiratory diseases	M	7	—	—	—	1	2	4	9	—	—	—	—	5	4	14	—	—	—	1	6	7
	F	9	—	—	—	—	6	3	11	—	1	—	2	5	3	14	—	—	—	2	2	10
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	13	—	—	—	1	5	7	7	—	—	—	1	4	2	44	—	—	—	9	23	12
	F	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	1	2	7	—	—	—	—	3	4
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	23	1	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	—	—	7	—	—	1	2	2	2
	F	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	8	—	—	2	1	2	3
27 Other digestive diseases	M	17	—	2	—	2	5	8	11	—	—	—	1	3	7	32	5	1	—	1	11	14
	F	23	—	—	—	—	9	14	11	—	—	—	1	—	10	36	1	1	2	2	13	17
28 Nephritis	M	33	—	—	1	6	13	13	12	—	—	—	—	1	11	38	—	—	1	4	18	15
	F	25	—	—	—	3	8	14	6	—	—	—	—	1	5	47	1	—	1	5	11	29
29 Maternal sepsis	F	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	5	—	—
31 Premature birth	M	12	12	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	42	42	—	—	—	—	—
	F	8	8	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	31	31	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj., infant: dis:	M	13	12	—	1	—	—	—	16	13	1	1	—	1	—	59	54	2	—	2	1	—
	F	15	14	—	1	—	—	—	8	5	—	—	1	—	2	36	30	3	—	1	2	—
33 Suicide	M	5	—	—	—	—	5	—	6	—	—	—	—	4	2	20	—	—	—	5	6	9
	F	10	—	—	—	—	6	4	4	—	—	—	—	3	1	22	—	—	—	5	15	2
34 Road traffic accidents	M	9	—	2	—	2	2	3	4	—	—	1	1	2	—	16	—	1	1	9	1	4
	F	3	—	1	—	1	—	1	2	—	—	1	1	—	—	7	—	—	3	3	—	1
35 Other violent causes	M	11	2	—	1	3	1	4	13	4	—	—	4	3	2	44	4	4	2	9	9	16
	F	14	3	1	—	1	2	7	16	3	3	—	2	1	7	37	5	1	1	1	2	27
36 All other causes	M	99	—	2	2	3	14	78	34	1	1	—	2	5	25	99	2	—	4	12	20	61
	F	99	1	1	—	5	9	83	42	—	2	—	5	4	31	94	6	4	5	8	29	42

†Including deaths from M 11| — | — | — | 1 | 4 | 6 | 6 | — | — | — | — | 4 | 2 | 18| — | — | — | 4 | 8 | 6
ulcer of duodenum. F 1| — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3| — | — | — | — | — | 3

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		LEEDS.							LEICESTER.							LINCOLN.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	3072	186	36	27	255	953	1615	1548	124	10	8	141	443	822	381	17	7	2	28	109	218
	F	2829	135	23	17	223	644	1787	1479	81	10	9	142	310	927	374	18	7	5	32	88	224
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	3	2	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	2	1	—	—	1	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	158	—	1	—	62	73	22	93	—	—	—	45	39	9	14	—	—	—	6	5	3
	F	87	—	1	—	69	15	2	68	—	—	1	48	15	4	16	—	—	1	14	1	—
7 Other forms	M	17	—	8	2	4	1	2	10	—	4	—	5	—	1	5	—	3	—	2	—	—
	F	15	—	2	2	8	1	2	12	1	1	3	4	2	1	—	—	—	—	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	24	1	—	—	4	10	9	5	—	—	—	2	2	1	2	—	—	—	—	—	2
	F	11	1	—	—	1	1	8	8	—	—	—	1	3	4	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	16	1	2	—	2	4	7	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	6	—	1	—	1	—	2	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	3	—	—	2	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	22	—	—	—	—	5	17	24	—	—	—	1	5	18	3	—	—	—	—	1	2
13F Uterus	F	58	—	—	—	4	32	22	28	—	—	—	5	13	10	2	—	—	—	—	2	—
14 Stomach and duodenum	M	112	—	—	—	11	49	52	48	—	—	—	2	21	25	12	—	—	—	—	5	7
	F	68	—	—	—	1	20	47	26	—	—	—	1	7	18	11	—	—	—	—	5	6
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	87	—	—	—	9	41	37	68	—	—	—	3	44	21	14	—	—	—	2	8	4
16 All other sites	M	376	—	1	1	24	164	186	196	—	—	—	15	78	103	36	—	—	—	2	13	21
	F	244	1	—	1	13	105	124	135	—	1	—	13	43	78	30	—	—	—	2	10	18
17 Diabetes	M	9	—	—	—	2	5	2	6	—	—	—	—	4	2	1	—	—	—	—	1	—
	F	26	—	1	—	—	3	22	16	—	—	—	1	5	9	9	—	—	—	1	2	6
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	287	—	—	—	7	65	215	122	—	—	1	2	36	84	29	—	—	—	1	7	21
	F	420	—	—	—	4	93	323	191	—	—	—	4	47	140	61	—	—	—	—	14	47
19 Heart disease	M	811	—	—	1	39	218	553	387	—	—	1	17	99	270	149	—	—	—	1	36	112
	F	856	—	—	2	37	154	663	434	—	—	1	19	58	356	101	—	—	—	2	11	88
20 Other circulatory diseases	M	172	—	—	—	10	38	124	56	—	—	—	2	16	38	9	—	—	—	1	—	8
	F	178	—	—	—	5	23	150	76	—	—	—	2	12	62	9	—	—	—	—	1	8
21 Bronchitis	M	279	4	1	1	12	106	155	105	3	—	—	5	32	65	25	2	1	—	3	11	8
	F	142	8	3	—	7	25	99	60	1	1	—	1	11	46	17	1	—	—	—	5	11
22 Pneumonia	M	132	31	5	1	5	40	50	58	16	2	—	1	9	30	13	1	1	—	1	5	5
	F	113	27	4	1	7	18	56	35	8	1	—	1	8	17	11	2	2	—	2	1	4
23 Other respiratory diseases	M	28	—	—	1	2	10	15	17	—	—	—	3	11	3	4	—	—	—	1	2	1
	F	24	2	1	—	4	5	12	17	—	—	—	1	6	10	6	—	—	—	1	4	1
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	44	—	—	—	6	24	14	27	—	—	—	—	18	9	3	—	—	—	—	2	1
	F	14	—	—	—	1	5	8	8	—	—	—	3	2	3	2	—	—	—	—	2	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	35	32	3	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	22	22	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	5	—	—	—	1	3	1	6	—	—	—	1	1	4	—	—	—	—	—	—	—
	F	4	—	—	2	1	—	1	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	51	2	2	—	8	22	17	30	—	1	—	2	10	17	11	—	—	—	2	6	3
	F	62	—	2	—	4	22	34	27	2	—	1	3	6	15	3	—	—	—	1	—	2
28 Nephritis	M	56	1	1	1	5	23	25	50	1	—	—	3	16	30	6	—	—	—	—	3	3
	F	54	—	—	—	6	17	31	42	—	1	—	8	4	29	6	—	—	—	—	4	2
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	6	—	—	—	6	—	—	2	—	—	—	2	—	—
31 Premature birth	M	37	37	—	—	—	—	—	29	29	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
	F	24	24	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—
32 Cong: mal: birth inj: infant: dis:	M	62	55	1	—	—	6	—	47	45	—	1	1	—	—	7	5	—	1	—	1	—
	F	43	35	—	1	5	1	1	36	33	1	1	—	—	1	6	3	—	1	—	2	—
33 Suicide	M	29	—	—	—	6	18	5	27	—	—	—	7	13	7	3	—	—	—	—	2	1
	F	22	—	—	—	7	7	8	17	—	—	—	6	7	4	6	—	—	—	2	2	2
34 Road traffic accidents	M	29	—	2	4	6	7	10	12	—	1	2	—	1	4	5	—	—	1	3	1	—
	F	15	—	1	3	2	2	7	4	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	3	—	—
35 Other violent causes	M	76	11	4	7	13	21	20	35	7	1	1	11	6	9	6	—	—	—	2	2	2
	F	73	7	2	3	2	14	45	19	5	2	—	1	3	8	8	2	2	—	1	1	2
36 All other causes	M	195	8	3	5	25	41	113	137	6	1	3	11	25	91	27	—	2	—	3	4	18
	F	149	3	2	2	21	38	83	109	3	1	—	11	11	83	38	1	1	2	2	9	23

†Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		LIVERPOOL.							MANCHESTER.							MIDDLESBROUGH.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	4690	533	97	57	480	1379	2144	4371	345	53	35	430	1385	2123	917	89	21	11	105	263	428
	F	4160	400	65	41	485	844	2325	4130	236	46	41	383	984	2440	723	70	16	10	75	153	399
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	6	3	1	—	1	1	—	5	3	2	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	16	11	5	—	—	—	—	6	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	15	12	3	—	—	—	—	13	8	5	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	6	—	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	6	—	4	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	4	—	3	1	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	374	1	2	1	158	161	51	292	2	3	—	121	146	20	64	—	—	—	26	30	8
	F	247	3	3	3	198	31	9	185	—	2	3	140	30	10	30	—	—	—	20	9	1
7 Other forms	M	43	2	19	8	12	2	—	20	3	5	3	5	1	3	8	—	5	1	—	2	—
	F	40	1	12	6	15	2	4	29	2	3	5	9	5	5	7	—	1	2	1	2	1
8 Syphilitic disease	M	34	—	—	—	4	14	16	25	1	—	—	4	14	6	7	—	—	—	1	3	3
	F	14	3	—	—	—	6	5	19	1	—	—	1	12	5	1	—	—	—	—	—	1
9 Influenza	M	8	1	1	—	—	—	6	8	1	—	—	2	4	1	3	—	—	—	1	1	1
	F	9	1	—	—	—	3	5	8	—	—	—	1	1	6	2	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	5	—	4	1	—	—	—	11	2	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	8	5	3	—	—	—	—	6	1	4	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	1	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	7	—	—	1	4	1	1	6	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	5	—	—	—	4	—	1	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	75	—	—	—	6	15	54	66	—	—	—	2	19	45	11	—	—	—	1	3	7
13F Uterus	F	74	—	—	—	4	34	36	78	—	—	—	5	40	33	12	—	—	—	1	6	5
14 Stomach and duodenum	M	156	—	—	—	10	64	82	152	—	—	—	8	67	77	30	—	—	—	16	14	14
	F	122	—	—	—	6	34	82	117	—	—	—	7	34	76	23	—	—	—	7	15	15
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	132	—	—	—	24	57	51	133	—	—	—	16	65	52	9	—	—	—	1	4	4
16 All other sites	M	527	1	2	3	43	240	238	472	—	1	—	40	214	217	86	—	—	1	9	43	33
	F	348	—	3	1	31	133	180	367	—	2	—	23	155	187	58	—	—	—	2	26	30
17 Diabetes	M	10	1	—	—	—	5	4	20	—	—	—	3	10	7	3	—	—	—	2	1	—
	F	31	—	—	—	2	9	20	51	—	—	—	3	10	38	6	—	—	—	—	5	1
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	342	1	—	—	9	82	250	354	2	—	—	6	76	270	73	—	—	—	6	14	53
	F	424	1	—	1	8	103	311	518	—	—	—	6	134	378	109	—	—	—	5	20	84
19 Heart disease	M	1144	—	—	5	54	337	748	955	—	—	—	55	286	614	259	—	—	—	11	61	187
	F	1208	—	1	5	73	183	946	962	—	—	1	50	201	710	192	—	—	1	12	34	145
20 Other circulatory diseases	M	134	—	—	—	3	37	94	194	—	—	—	3	49	142	30	—	—	—	1	10	19
	F	155	—	—	—	9	34	112	212	—	—	—	6	44	162	24	—	—	—	8	16	16
21 Bronchitis	M	368	11	2	2	13	128	212	535	4	1	1	17	210	302	49	3	1	—	3	16	26
	F	202	8	3	—	12	34	145	266	4	1	1	7	55	198	33	2	1	—	8	22	22
22 Pneumonia	M	256	94	15	2	13	52	80	208	62	7	—	15	69	55	56	24	3	1	4	8	16
	F	204	85	10	1	7	17	84	145	45	7	—	7	22	64	41	11	—	1	6	5	18
23 Other respiratory diseases	M	64	4	—	—	4	30	26	47	2	2	—	3	21	19	14	2	—	—	2	5	5
	F	39	—	2	—	6	16	15	43	3	—	—	5	13	22	7	—	—	—	—	7	7
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	73	—	—	—	12	40	21	71	1	—	—	9	32	29	17	—	—	—	3	11	3
	F	14	—	—	—	—	7	7	22	—	—	—	1	8	13	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	106	103	3	—	—	—	—	37	36	1	—	—	—	—	16	14	2	—	—	—	—
	F	71	69	2	—	—	—	—	21	21	—	—	—	—	—	20	19	1	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	12	—	4	2	1	2	3	11	—	—	1	6	1	3	1	—	—	1	—	—	—
	F	12	—	—	1	2	4	5	10	—	2	1	1	5	1	2	—	—	1	—	1	—
27 Other digestive diseases	M	70	9	2	1	7	22	29	78	5	4	1	10	31	27	8	2	—	—	1	1	4
	F	90	3	3	1	10	21	52	94	3	2	3	11	16	59	17	—	2	—	—	7	8
28 Nephritis	M	81	—	1	1	15	24	40	91	—	2	—	17	37	35	30	—	—	1	2	14	13
	F	74	—	—	3	9	17	45	105	—	1	1	10	38	55	17	—	1	1	3	3	9
29 Maternal sepsis	F	3	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	11	—	—	—	10	1	—	10	—	—	—	10	—	—	3	—	—	—	3	—	—
31 Premature birth	M	99	99	—	—	—	—	—	65	65	—	—	—	—	—	22	22	—	—	—	—	—
	F	70	70	—	—	—	—	—	39	39	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	166	148	4	2	6	5	1	122	114	1	—	2	5	—	20	17	—	—	2	1	—
	F	122	110	3	—	1	6	2	86	74	3	3	3	3	—	15	9	1	—	3	1	1
33 Suicide	M	47	—	—	—	19	16	12	44	—	—	—	10	21	13	8	—	—	—	3	2	3
	F	26	—	—	—	8	15	3	33	—	—	—	8	18	7	3	—	—	—	1	1	1
34 Road traffic accidents	M	50	—	7	8	14	12	9	64	—	4	13	21	10	16	14	—	2	—	7	1	4
	F	23	—	4	6	1	5	7	22	—	2	6	2	2	10	1	—	—	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	137	12	11	13	31	36	34	79	6	4	9	27	17	16	30	4	5	3	10	8	—
	F	66	6	2	1	8	9	40	41	9	3	5	5	7	12	18	7	4	1	—	—	6
36 All other causes	M	272	32	10	6	39	53	132	330	31	7	5	40	42	205	54	1	1	3	8	12	29
	F	292	22	6	11	33	62	158	484	26	4	11	42	64	337	47	2	1	2	15	6	21

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		NEWCASTLE-UPON-TYNE.							NORTHAMPTON.							NORWICH.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	1771	133	19	12	156	519	932	641	35	4	3	42	162	395	654	42	7	5	49	162	389
	F	1658	84	17	9	179	364	1005	565	35	3	3	29	106	389	655	28	5	4	41	121	456
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	
	F	3	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	120	1	1	—	48	62	8	27	—	—	—	7	13	7	31	—	—	—	11	16	4
	F	96	—	2	1	76	15	2	16	—	—	1	11	3	1	23	—	—	—	17	6	—
7 Other forms	M	11	—	3	1	4	3	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	15	—	3	1	7	2	2	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	3	2	—	—
8 Syphilitic disease	M	13	—	—	—	1	7	5	3	—	—	—	—	2	1	4	1	—	—	3	—	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
9 Influenza	M	2	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—
10 Measles	M	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	6	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	29	—	—	—	—	3	26	9	—	—	1	—	3	5	5	—	—	—	—	1	4
13F Uterus	F	35	—	—	—	2	17	16	12	—	—	—	—	7	5	11	—	—	—	—	5	6
14 Stomach and duodenum	M	53	—	—	—	6	24	23	23	—	—	—	2	11	10	30	—	—	—	3	11	16
	F	61	—	—	—	4	15	42	21	—	—	—	2	1	18	13	—	—	—	5	8	8
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	43	—	—	—	6	16	21	17	—	—	—	1	6	10	24	—	—	—	2	13	9
16 All other sites	M	219	—	1	—	14	92	112	86	—	—	—	6	33	47	75	—	—	—	6	24	45
	F	147	—	—	—	16	44	87	40	—	1	—	1	20	18	64	—	—	—	2	23	39
17 Diabetes	M	7	—	—	1	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	1	—	5
	F	22	—	—	—	1	4	17	6	—	—	—	1	1	4	13	—	—	—	2	—	11
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	207	1	—	—	3	31	172	49	—	—	—	1	10	38	65	—	—	—	—	13	52
	F	237	1	—	—	—	53	183	76	—	—	—	—	14	62	90	—	—	—	16	74	74
19 Heart disease	M	425	—	—	—	17	119	289	216	—	—	—	2	40	174	185	—	—	—	5	44	136
	F	392	—	—	1	16	70	305	223	—	—	1	1	26	195	189	—	—	—	2	19	168
20 Other circulatory diseases	M	95	—	—	—	4	19	72	11	—	—	—	—	2	9	19	—	—	—	1	4	14
	F	86	—	—	—	2	16	68	8	—	—	—	2	1	5	21	—	—	—	—	4	17
21 Bronchitis	M	132	5	—	1	1	56	69	41	—	1	—	1	13	26	35	2	—	—	—	5	28
	F	78	5	1	—	1	8	63	19	1	—	—	—	5	13	25	—	—	—	3	4	18
22 Pneumonia	M	52	20	2	—	2	9	19	23	8	1	—	1	5	8	31	8	2	—	—	8	13
	F	58	11	2	1	4	9	31	22	11	—	—	1	2	8	28	8	2	—	1	8	9
23 Other respiratory diseases	M	28	1	—	—	4	16	7	14	1	—	—	1	3	9	11	—	—	—	2	5	4
	F	32	—	1	—	1	13	17	7	—	1	—	1	2	3	10	—	—	—	—	1	9
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	22	—	1	—	4	8	9	7	—	—	—	1	3	3	13	—	—	—	3	6	4
	F	10	—	—	—	2	3	5	3	—	—	—	—	—	3	4	—	—	—	3	1	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	17	17	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
	F	12	12	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	2
	F	3	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	35	—	—	1	3	13	18	14	—	—	—	2	4	8	12	1	—	—	—	2	9
	F	44	1	1	—	7	14	21	11	—	1	—	—	3	7	16	—	—	1	1	3	11
28 Nephritis	M	46	—	—	—	6	9	31	15	—	—	—	5	4	6	14	—	—	1	3	4	6
	F	59	—	—	—	3	18	38	13	—	—	—	1	1	11	8	—	—	2	2	2	4
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	41	41	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	F	23	23	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	40	32	3	—	1	2	2	12	12	—	—	—	—	—	12	11	—	1	—	—	—
	F	25	24	—	—	—	1	—	15	14	—	—	—	1	—	11	11	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	15	—	—	—	3	10	2	8	—	—	—	—	4	4	6	—	—	—	1	1	4
	F	15	—	—	—	7	7	1	8	—	—	—	2	3	3	3	—	—	—	1	1	1
34 Road traffic accidents	M	15	—	1	2	5	4	3	6	—	1	1	1	—	3	8	—	1	—	2	4	1
	F	6	—	1	1	1	—	3	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	40	5	4	1	14	10	6	15	1	1	—	4	3	6	16	—	—	—			

† Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		NOTTINGHAM.							OLDHAM.							OXFORD.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	1674	140	28	11	140	473	882	832	56	9	9	64	259	435	447	22	4	2	53	127	239
	F	1570	121	19	12	157	311	950	859	48	12	3	68	228	500	460	16	2	2	37	73	330
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	2	—	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	4	1	3	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	7	2	5	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	113	—	2	—	46	47	18	31	—	—	—	13	16	2	19	—	—	—	12	5	2
	F	86	1	—	—	67	12	6	18	—	—	—	15	3	—	17	—	—	—	12	3	2
7 Other forms	M	16	1	5	2	6	—	2	8	—	1	2	4	1	—	4	—	—	—	—	3	1
	F	18	1	2	5	6	3	1	5	—	1	—	2	2	—	2	—	—	1	1	—	—
8 Syphilitic disease	M	8	—	—	—	—	5	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	—
	F	11	1	—	—	—	5	5	3	1	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	2	1
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3
10 Measles	M	3	1	1	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	3	1	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	4	—	—	—	2	1	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	18	—	—	—	—	6	12	12	—	—	—	—	2	10	3	—	—	—	—	1	2
13F Uterus	F	34	—	—	—	3	16	15	20	—	—	—	4	8	8	8	—	—	—	1	5	2
14 Stomach and duodenum	M	40	—	—	—	2	22	16	38	—	—	—	3	15	20	14	—	—	—	1	6	7
	F	39	—	—	—	2	9	28	16	—	—	—	—	7	9	10	—	—	—	1	3	6
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	56	—	—	—	3	31	22	23	—	—	—	2	10	11	13	—	—	—	3	6	4
16 All other sites	M	190	—	1	1	10	81	97	75	—	—	—	4	34	37	57	—	—	—	6	20	31
	F	131	—	—	—	11	47	73	58	—	—	—	4	24	30	43	—	—	—	2	13	28
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	1	2	1	1	—	—	—	—	—	1
	F	15	—	—	—	1	2	12	10	—	—	—	1	4	5	2	—	—	—	—	1	1
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	144	—	—	—	2	35	107	52	—	—	—	—	18	34	37	—	—	—	1	9	27
	F	207	—	—	—	6	39	162	103	—	—	—	2	34	67	65	—	—	—	1	9	55
19 Heart disease	M	444	—	—	—	16	116	312	254	—	—	—	11	65	178	139	—	1	—	4	36	98
	F	457	—	—	1	11	72	373	291	—	—	1	2	72	216	152	—	—	—	1	12	139
20 Other circulatory diseases	M	86	—	—	—	2	23	61	36	1	—	—	—	8	27	25	—	—	—	—	8	17
	F	76	1	—	—	2	5	68	36	—	—	—	—	4	32	23	—	—	—	1	2	20
21 Bronchitis	M	140	1	—	—	5	41	93	104	3	—	—	2	37	62	15	—	—	—	2	4	9
	F	58	1	—	—	—	10	47	61	1	—	—	1	12	47	15	1	—	—	—	—	14
22 Pneumonia	M	94	47	3	—	3	12	29	37	6	3	—	2	14	12	18	4	1	—	—	6	7
	F	74	35	5	1	1	3	29	26	9	1	—	2	5	9	19	4	—	—	1	2	12
23 Other respiratory diseases	M	26	1	1	—	2	6	16	14	1	—	—	3	4	6	4	—	—	—	1	2	1
	F	20	—	—	—	3	8	9	6	—	1	—	1	2	2	7	1	—	—	2	—	4
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	29	—	—	—	3	14	12	9	—	—	—	1	6	2	6	—	—	—	1	4	1
	F	13	—	—	—	2	4	7	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	1	2
25 Diarrhoea under 2 years	M	16	14	2	—	—	—	—	8	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	19	19	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	4	—	—	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—
	F	4	—	—	—	2	1	1	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	19	1	—	—	3	7	8	7	—	—	—	1	3	3	7	—	—	—	3	1	3
	F	26	2	—	—	5	4	15	18	—	—	—	3	8	7	7	—	1	—	1	1	4
28 Nephritis	M	30	—	—	1	5	13	11	13	—	—	—	—	8	5	9	—	—	—	1	4	4
	F	29	1	1	—	4	9	14	24	—	—	—	8	9	7	8	—	—	—	1	3	4
29 Maternal sepsis	M	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	3	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	5	—	—	—	5	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	22	22	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
	F	19	19	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	42	40	1	—	—	1	—	20	18	—	—	1	1	—	13	12	—	—	1	—	—
	F	38	33	1	—	1	3	—	14	13	—	—	1	—	—	6	5	1	—	—	—	—
33 Suicide	M	24	—	—	—	8	12	4	16	—	—	—	4	8	4	7	—	—	—	4	1	2
	F	14	—	—	—	6	5	3	10	—	—	—	3	5	2	5	—	—	—	1	2	2
34 Road traffic accidents	M	17	—	2	2	4	3	6	9	—	1	1	5	1	1	9	—	—	1	5	1	2
	F	6	—	—	1	—	2	3	4	—	2	—	—	—	2	2	—	—	—	1	—	1
35 Other violent causes	M	35	1	3	2	10	8	11	17	3	1	4	4	4	1	12	—	—	1	5	4	2
	F	14	—	1	1	1	1	10	11	1	1	—	—	1	8	9	—	—	1	2	1	5
36 All other causes	M	100	8	2	—	11	20	59	48	—	2	1	4	11	30	37	1	1	—	5	8	22
	F	88	5	2	2	14	19	46	62	—	4	1	6	16	35	31	1	—	—	2	7	21

† Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		PLYMOUTH.							PORTSMOUTH.							PRESTON.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	1173	71	17	8	92	342	643	1193	61	8	19	89	327	689	767	49	14	7	75	241	381
	F	1141	49	14	12	120	239	707	1188	45	8	4	113	227	791	724	37	6	4	43	166	468
1 Typhoid and paratyphoid	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	3	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	66	—	—	—	32	27	7	65	—	—	—	24	33	8	49	—	—	—	20	24	5
	F	72	—	1	1	59	8	3	51	—	—	—	37	13	1	16	—	—	—	9	5	2
7 Other forms	M	7	—	2	1	3	1	—	10	1	1	2	4	2	—	9	1	4	1	2	—	1
	F	15	2	3	—	7	2	1	3	1	1	—	1	—	—	4	—	—	1	2	1	—
8 Syphilitic disease	M	10	—	—	—	2	4	4	13	—	—	1	1	9	2	5	—	—	—	1	4	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3	—	—
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	3	—	3	—	1	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	2	—	2
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	3	2	—	1	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	4	—	—	—	2	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	26	—	—	—	—	8	18	18	—	—	—	—	7	11	15	—	—	—	—	3	12
13F Uterus	F	28	—	—	—	4	13	11	18	—	—	—	2	10	6	6	—	—	—	2	3	1
14 Stomach and duodenum	M	52	—	—	—	—	29	23	34	—	—	—	2	11	21	28	—	—	—	2	15	11
	F	30	—	—	—	1	9	20	37	—	—	—	2	9	26	22	—	—	—	1	5	16
15 Breast	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	27	—	—	—	1	13	13	39	—	—	—	3	15	21	23	—	—	—	3	10	10
16 All other sites	M	121	—	1	1	13	35	71	127	—	—	—	9	45	73	84	—	—	1	6	36	41
	F	111	—	1	1	8	46	55	121	—	—	—	6	42	73	73	—	1	—	2	22	48
17 Diabetes	M	6	—	—	1	—	—	5	7	—	—	—	—	1	6	5	—	—	—	—	2	3
	F	12	—	—	—	—	2	10	12	—	—	—	2	2	8	10	—	—	—	1	1	8
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	99	—	—	—	1	28	70	112	—	—	—	2	29	81	68	—	—	—	2	18	48
	F	166	—	—	—	1	40	125	168	—	—	—	1	36	131	90	—	—	—	2	20	68
19 Heart disease	M	346	—	—	—	7	93	246	301	—	—	—	8	68	225	253	—	—	2	15	75	161
	F	331	—	—	—	6	51	274	279	—	—	—	11	35	233	254	—	—	—	4	48	202
20 Other circulatory diseases	M	40	—	—	—	1	11	28	53	—	—	—	—	15	38	13	—	—	—	—	5	8
	F	35	—	—	—	2	10	23	53	—	—	—	2	4	47	25	—	—	—	1	6	18
21 Bronchitis	M	67	2	1	—	3	20	41	84	3	—	—	1	29	51	48	—	1	—	1	20	26
	F	37	5	—	—	1	4	27	37	3	—	—	1	8	25	34	2	1	—	—	7	24
22 Pneumonia	M	49	12	2	1	2	9	23	48	16	2	1	1	12	16	31	13	2	—	1	9	6
	F	41	7	3	—	5	4	22	31	6	1	—	4	2	18	26	7	3	—	1	5	10
23 Other respiratory diseases	M	23	—	—	—	2	12	9	20	—	—	—	5	8	7	4	—	—	—	—	2	2
	F	8	—	—	—	1	2	5	15	—	—	—	5	4	6	10	—	—	—	—	6	4
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	22	—	—	—	1	14	7	20	—	—	—	1	9	10	7	—	—	—	1	4	2
	F	3	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	—	2	2	3	—	—	—	—	1	2
25 Diarrhœa under 2 years	M	6	5	1	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	5	—	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	1
27 Other digestive diseases	M	19	1	—	1	—	5	12	30	—	1	2	2	6	19	17	1	2	—	2	6	6
	F	28	1	—	—	5	7	15	24	—	—	—	4	8	12	12	—	—	—	3	1	8
28 Nephritis	M	30	—	—	—	6	8	16	26	—	—	—	4	6	16	20	—	—	—	6	3	11
	F	27	—	—	1	—	3	23	20	—	—	—	3	6	11	20	—	—	1	1	8	10
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	9	9	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—
	F	10	10	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	38	35	1	—	1	1	—	17	14	—	1	1	1	—	18	13	2	2	1	—	—
	F	17	14	—	1	1	—	1	21	18	1	1	—	1	—	15	12	—	1	—	2	—
33 Suicide	M	7	—	—	—	3	2	2	19	—	—	—	5	7	7	14	—	—	—	6	4	4
	F	5	—	—	—	3	2	—	6	—	—	—	1	4	1	5	—	—	—	1	4	—
34 Road traffic accidents	M	7	—	—	1	2	2	2	9	—	1	2	2	1	3	8	—	2	—	2	2	2
	F	5	—	2	2	—	1	—	7	—	—	1	3	1	2	3	—	—	—	1	1	1
35 Other violent causes	M	26	2	4	2	4	8	6	24	3	—	3	5	8	5	15	1	—	—	6	3	5
	F	11	3	—	1	1	—	6	29	4	—	—	1	1	23	2	—	—	—	—	1	1
36 All other causes	M	83	4	2	—	5	21	51	123	1	1	5	10	18	88	35	2	1	—	1	6	25
	F	109	—	4	4	10	20	71	183	1	1	1	14	22	144	46	2	1	—	7	4	32

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		READING.							ROCHDALE.							ROTHERHAM.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	662	43	6	6	46	170	391	614	35	8	3	43	177	348	495	70	10	4	39	137	235
	F	649	28	9	3	43	132	434	631	22	6	1	42	145	415	360	45	4	1	28	85	197
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Cerebro-spinal fever	M	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	
	F	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 Whooping cough	M	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	33	—	—	—	14	14	5	28	—	1	—	12	9	6	17	1	—	—	6	8	
	F	17	—	—	—	11	6	—	16	1	1	—	7	4	3	14	—	—	1	10	2	
7 Other forms	M	6	—	2	—	1	2	1	2	—	1	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	
	F	6	—	1	—	5	—	—	3	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	
8 Syphilitic disease	M	2	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	1	1	
	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	2	—	
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12 Ac: infectious encephalitis	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	8	—	—	—	—	2	6	9	—	—	—	—	1	8	16	—	—	—	2	3	
13F Uterus	F	17	—	—	—	1	10	6	8	—	—	—	—	3	5	7	—	—	—	1	3	
14 Stomach and duodenum	M	21	—	—	—	—	9	12	15	—	—	—	—	7	8	16	—	—	—	—	5	
	F	21	—	—	—	1	7	13	18	—	—	—	—	9	9	18	—	—	—	—	6	
15 Breast	M	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	
	F	18	—	—	—	1	9	8	17	—	—	—	2	9	6	9	—	—	—	1	4	
16 All other sites	M	80	—	—	2	4	36	38	60	—	2	—	4	20	34	51	—	—	—	5	24	
	F	61	—	1	—	5	22	33	57	—	—	—	5	26	26	38	—	1	—	—	18	
17 Diabetes	M	3	—	—	—	1	1	1	3	—	—	—	—	—	3	4	—	—	—	—	3	
	F	4	—	—	—	—	1	3	5	—	—	—	—	—	5	4	—	—	—	—	—	
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	68	—	—	—	1	16	51	64	—	—	—	2	18	44	43	—	—	—	1	10	
	F	80	1	—	—	—	16	63	90	—	—	—	1	17	72	50	—	—	—	—	8	
19 Heart disease	M	212	—	—	—	5	46	161	169	—	—	—	8	53	108	108	—	1	—	10	35	
	F	205	—	—	—	3	27	175	165	—	—	—	6	32	127	90	—	—	—	5	21	
20 Other circulatory diseases	M	27	—	—	—	—	3	24	57	—	—	—	—	14	43	11	—	—	—	—	6	
	F	29	—	—	—	—	4	25	51	—	—	—	—	7	44	6	—	—	—	—	—	
21 Bronchitis	M	17	1	—	—	—	2	14	51	2	—	1	1	21	26	48	3	—	—	3	13	
	F	13	—	—	—	—	1	12	43	—	—	—	2	9	32	21	1	—	—	1	4	
22 Pneumonia	M	30	7	—	—	3	4	16	11	4	—	—	—	3	4	23	5	2	—	1	7	
	F	19	1	1	—	—	3	14	13	7	2	—	1	1	2	16	8	1	—	1	1	
23 Other respiratory diseases	M	6	—	1	—	1	1	3	13	—	—	—	2	8	3	8	2	—	—	—	4	
	F	8	—	—	—	1	4	3	8	—	—	—	1	2	5	4	—	—	—	—	2	
24 Ulcer of stomach or duodenum †	M	5	—	—	—	—	3	2	6	—	—	—	—	2	4	8	—	—	—	—	6	
	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	1	2	—	2	—	—	—	2	—	
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	22	22	—	—	—	—	
	F	3	3	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	2	—	—	
	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 Other digestive diseases	M	13	1	—	2	—	6	4	10	—	—	—	2	3	5	15	4	1	—	1	5	
	F	16	—	—	—	2	3	11	13	—	—	—	1	5	7	8	2	—	—	1	3	
28 Nephritis	M	16	—	—	—	1	8	7	7	—	—	—	1	2	4	8	—	—	—	—	2	
	F	14	—	—	—	1	2	11	17	—	—	—	2	4	11	5	—	1	—	1	1	
29 Maternal sepsis	M	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31 Premature birth	M	12	12	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	
	F	10	10	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	
32 Cong: mal:, birth inj., infant: dis:	M	15	15	—	—	—	—	—	13	12	1	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—	
	F	11	10	—	1	—	—	—	6	5	—	—	1	—	—	9	9	—	—	—	—	
33 Suicide	M	6	—	—	—	1	4	1	10	—	—	—	4	2	4	5	—	—	—	1	—	
	F	8	—	—	—	2	6	—	8	—	—	—	6	1	1	3	—	—	—	1	2	
34 Road traffic accidents	M	10	—	1	1	5	2	1	3	—	—	1	1	1	—	4	—	2	—	1	—	
	F	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35 Other violent causes	M	9	1	1	—	2	2	3	13	3	1	1	1	3	4	10	2	—	—	3	1	
	F	22	1	1	1	1	3	15	6	—	—	—	—	—	6	3	1	—	—	—	—	
36 All other causes	M	52	—	—	1	4																

†Including deaths from M ulcer of duodenum. F — 3 — — — — 1 — 2 3 — — — — 1 1 — 2 4 — — — — 3 1

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		ST. HELENS.							SALFORD.							SHEFFIELD.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	602	76	6	10	53	173	284	1103	86	15	13	113	337	539	3153	178	35	29	253	927	1736
	F	522	67	5	4	66	125	255	1090	71	10	9	107	230	573	2638	116	23	29	244	518	1708
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	10	8	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—	15	11	4	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	30	1	—	—	12	14	3	85	—	1	—	29	44	11	147	—	1	—	62	61	23
	F	33	1	—	1	28	1	2	54	—	2	—	40	8	4	79	—	—	1	66	10	2
7 Other forms	M	3	—	1	2	—	—	—	10	—	2	2	3	3	—	13	—	5	2	4	—	2
	F	4	—	2	1	1	—	—	11	—	1	2	7	1	—	15	1	3	5	3	1	2
8 Syphilitic disease	M	1	—	—	—	—	1	—	5	—	—	—	—	2	3	16	—	—	—	1	11	4
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	6	1	—	—	—	1	4
9 Influenza	M	8	2	2	—	—	2	2	1	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	1	2	2
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	4	2	1	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	1	1	1	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	6	—	—	—	4	1	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	2	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	—	—	7	17	—	—	—	—	1	16	37	—	1	—	2	11	23
13F Uterus	F	10	—	—	—	3	4	3	18	—	—	—	4	4	10	45	—	—	—	6	24	15
14 Stomach and duodenum	M	21	—	—	—	2	10	9	39	—	—	—	7	12	20	127	—	—	—	9	41	77
	F	13	—	—	—	—	6	7	31	—	—	—	3	9	19	70	—	—	—	4	19	47
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	16	—	—	—	2	9	5	34	—	—	—	5	22	7	95	—	—	—	13	41	41
16 All other sites	M	71	—	—	—	4	29	38	148	—	—	2	12	61	73	396	—	—	2	24	159	211
	F	44	—	—	—	4	24	16	98	—	—	—	6	36	56	250	—	1	—	15	86	148
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	1	4	11	—	—	—	2	3	6
	F	5	—	—	—	1	—	4	11	—	—	—	—	2	9	18	—	—	—	1	6	11
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	46	—	—	—	2	16	28	65	—	—	—	2	19	44	278	2	—	—	4	59	213
	F	54	—	—	—	2	12	40	109	—	—	—	1	29	79	354	—	—	1	5	72	276
19 Heart disease	M	133	—	—	—	10	42	81	210	—	—	—	14	79	117	877	—	1	—	42	261	573
	F	124	—	—	1	8	18	97	224	—	—	1	11	47	165	810	—	—	1	40	117	652
20 Other circulatory diseases	M	18	—	—	—	—	3	15	50	—	—	—	2	10	38	259	—	—	—	1	26	232
	F	16	—	—	—	—	3	13	43	—	—	—	1	8	34	264	—	—	—	5	21	238
21 Bronchitis	M	47	1	—	1	2	11	32	133	1	—	—	7	42	83	215	5	2	2	7	85	114
	F	35	4	—	—	1	11	19	70	1	—	—	3	11	55	100	1	—	—	9	21	69
22 Pneumonia	M	25	14	1	—	1	3	6	55	15	3	—	4	14	19	144	13	6	—	8	48	69
	F	30	17	3	—	2	3	5	31	8	1	—	2	7	13	82	17	3	3	1	7	51
23 Other respiratory diseases	M	13	—	—	—	2	11	—	15	—	—	—	1	7	7	29	—	—	—	1	21	7
	F	3	1	—	—	—	2	—	9	—	—	—	1	3	5	18	3	—	1	3	7	4
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	4	—	—	—	1	1	2	18	—	—	—	1	10	7	43	—	—	—	6	23	14
	F	3	—	—	—	1	1	1	4	—	—	—	—	2	2	9	—	—	—	—	3	6
25 Diarrhœa under 2 years	M	10	10	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	32	31	1	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	6	1	—	1	2	1	1	2	—	—	—	1	—	1	6	—	—	—	1	2	3
	F	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	5	—	—	1	1	2	1
27 Other digestive diseases	M	12	5	1	1	2	1	2	23	1	2	1	2	3	14	34	2	1	2	3	9	17
	F	15	—	—	—	—	9	6	28	2	1	1	5	9	10	53	1	—	—	13	13	26
28 Nephritis	M	16	—	—	—	2	7	7	11	—	—	—	2	2	7	68	—	—	3	12	27	26
	F	10	—	—	—	2	4	4	22	—	—	—	2	10	10	41	—	1	—	5	13	22
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	4	—	—	—	4	—	—	3	—	—	—	3	—	—	5	—	—	—	5	—	—
31 Premature birth	M	13	13	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—	36	36	—	—	—	—	—
	F	19	19	—	—	—	—	—	18	18	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—
32 Cong: mal; birth inj.; infant: dis:	M	22	21	—	—	1	—	—	33	30	1	—	1	1	—	66	62	—	2	1	1	—
	F	20	17	—	—	2	—	1	26	26	—	—	—	—	—	48	39	2	1	3	2	1
33 Suicide	M	6	—	—	—	1	1	4	14	—	—	—	4	8	2	32	—	—	—	11	11	10
	F	7	—	—	—	1	6	—	5	—	—	—	2	3	—	16	—	—	—	6	9	1
34 Road traffic accidents	M	7	—	—	2	—	2	3	13	—	4	3	1	2	3	30	—	2	6	6	8	8
	F	1	—	—	—	1	—	—	9	—	—	1	2	3	3	16	—	—	5	6	—	5
35 Other violent causes	M	22	2	—	1	3	9	7	24	3	1	2	9	4	5	72	6	5	3	20	17	21
	F	6	1	—	1	—	—	4	14	2	—	2	—	1	9	45	3	2	1	2	4	33
36 All other causes	M	58	5	—	2	5	9	37	89	3	1	1	9	10	65	166	9	6	6	22	41	82
	F	40	3	—	—	3	9	25	107	2	4	1	9	12	79	125	3	4	7	23	37	51
†Including deaths from ulcer of duodenum	M	1	—	—	—	1	—	—	6	—	—	—	—	3	3	20	—	—	—	3	11	6
	F	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	2

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		SMETHWICK.							SOUTHAMPTON.							SOUTHEND-ON-SEA.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	451	29	2	4	44	121	251	1100	82	15	12	90	298	603	873	36	4	6	35	224	568
	F	396	13	2	2	30	88	261	911	52	12	7	84	203	553	980	19	2	5	59	173	722
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	30	—	—	—	14	10	6	62	—	—	—	28	27	7	33	—	—	1	8	20	4
	F	18	—	1	—	10	4	3	33	—	—	3	23	4	3	30	—	—	1	18	4	7
7 Other forms	M	—	—	—	—	—	—	—	12	—	2	2	6	1	1	2	—	1	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	6	1	1	—	3	—	1	7	—	—	1	5	—	1
8 Syphilitic disease	M	2	—	—	—	1	—	1	13	—	—	1	1	6	5	1	—	—	—	—	—	1
	F	5	—	—	—	1	2	2	5	—	—	—	—	2	3	4	—	—	—	—	2	2
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
& polioenceph :	F	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
encephalitis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	9	—	—	—	1	4	4	25	—	—	—	1	4	20	9	—	—	1	—	1	7
13F Uterus	F	5	—	—	—	—	3	2	13	—	—	—	3	8	2	23	—	—	—	2	6	15
14 Stomach and duodenum	M	11	—	—	—	—	5	6	40	—	—	—	1	14	25	31	—	—	—	1	9	21
	F	10	—	—	—	—	2	8	20	—	—	—	1	2	17	23	—	—	—	1	4	18
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	13	—	—	—	1	9	3	36	—	—	—	4	13	19	36	—	—	—	3	23	10
16 All other sites	M	67	—	—	—	4	30	33	117	—	—	—	10	54	53	129	—	1	1	5	44	78
	F	42	—	—	1	5	14	22	81	—	—	—	7	26	48	105	—	—	1	4	30	70
17 Diabetes	M	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	4
	F	7	—	—	—	—	3	4	5	—	—	—	—	2	3	11	—	—	—	—	2	9
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	42	—	—	—	3	8	31	107	—	—	—	3	27	77	100	—	—	—	3	23	74
	F	51	—	—	—	1	7	43	120	—	—	—	1	41	78	151	—	—	—	1	18	132
19 Heart disease	M	106	—	—	—	6	28	72	295	—	—	—	9	81	205	220	—	—	—	3	50	167
	F	122	—	—	—	4	23	95	284	—	—	1	12	47	224	267	—	—	—	10	32	225
20 Other circulatory diseases	M	19	—	—	—	—	3	16	37	—	—	—	—	5	32	51	—	—	—	—	9	42
	F	19	—	—	—	2	4	13	47	—	—	—	4	9	34	65	—	—	—	2	10	53
21 Bronchitis	M	28	2	—	—	1	5	20	56	2	—	1	3	11	39	48	—	—	—	—	12	36
	F	17	1	—	—	—	2	14	39	—	—	—	—	3	36	24	—	—	—	—	4	20
22 Pneumonia	M	25	3	—	—	1	7	14	48	12	2	—	5	9	20	34	3	—	—	—	8	23
	F	19	3	—	—	1	4	11	35	9	2	1	—	4	19	56	1	—	—	1	8	46
23 Other respiratory diseases	M	8	—	—	1	—	6	1	12	—	1	—	—	5	6	10	1	—	—	—	4	5
	F	5	—	—	—	—	2	3	11	—	—	—	2	4	5	8	—	—	—	—	5	3
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	3	—	—	—	—	3	—	19	—	—	—	1	10	8	17	—	—	—	—	7	10
	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	1	2	9	—	—	—	—	1	8
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	7	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	8	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	1	1	—	—	3	—	—	—	1	—	2
	F	2	—	—	—	—	—	2	3	—	1	1	—	1	—	2	—	1	—	—	—	1
27 Other digestive diseases	M	10	2	—	—	2	1	5	21	2	—	1	2	3	13	13	—	1	—	1	4	7
	F	6	—	—	—	1	3	2	18	—	—	—	3	7	8	21	—	—	—	2	5	14
28 Nephritis	M	10	—	—	—	1	1	8	46	—	—	—	3	9	34	18	—	—	—	1	3	14
	F	8	—	—	—	—	1	7	24	—	—	—	4	7	13	11	—	—	—	—	2	9
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	5	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	6	6	—	—	—	—	—	28	28	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	14	13	—	—	1	—	—	30	25	2	1	1	—	1	22	21	—	—	—	—	1
	F	6	5	—	—	1	—	—	8	8	—	—	—	—	—	9	7	—	1	—	—	—
33 Suicide	M	5	—	—	—	2	1	2	19	—	—	—	5	7	7	10	—	—	—	2	2	6
	F	3	—	—	—	1	2	—	8	—	—	—	4	3	1	5	—	—	—	1	2	2
34 Road traffic accidents	M	6	—	—	—	3	1	2	10	—	1	2	1	4	2	9	—	—	1	3	2	3
	F	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	1	1	1	3	—	—	—	—	—	3
35 Other violent causes	M	5	2	—	1	—	1	1	16	2	—	1	5	5	3	17	4	1	1	2	4	5
	F	4	1	—	—	—	—	3	13	2	1	—	2	1	7	12	3	—	—	—	1	8
36 All other causes	M	38	—	—	1	4	6	27	65	3	1	2	4	13	42	85	1	—	1	4	21	58
	F	28	1	1	—	1	3	22	49	1	—	—	4	17	27	88	2	—	—	8	11	66
†Including deaths from M	M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	1	3	2	8	—	—	—	—	4	4
ulcer of duodenum.	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		SOUTHPORT.							SOUTH SHIELDS.							STOCKPORT.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	566	22	1	1	27	161	354	693	48	8	6	65	204	362	838	59	6	9	65	274	425
	F	706	19	3	1	27	141	515	605	41	8	10	65	120	361	833	32	6	4	63	183	545
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
Respiratory system	M	21	—	—	—	7	11	3	42	—	1	—	19	18	4	36	—	1	—	12	19	4
	F	6	—	—	—	3	2	1	28	—	—	—	23	5	—	18	—	—	—	12	6	—
7 Other forms	M	1	—	—	—	1	—	—	3	—	3	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—
	F	2	—	1	—	1	—	—	7	—	—	5	2	—	—	5	—	1	—	4	—	—
8 Syphilitic disease	M	3	—	—	—	—	1	2	8	—	—	—	3	1	4	6	—	—	—	1	3	2
	F	3	—	—	—	—	—	3	2	—	—	—	1	—	1	3	—	—	—	3	—	—
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
	F	3	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—
10 Measles	M	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	9	—	—	—	—	5	4	8	—	—	—	—	3	5	11	—	—	—	1	2	8
13F Uterus	F	6	—	—	—	—	3	3	9	—	—	—	—	5	4	18	—	—	—	2	10	6
14 Stomach and duodenum	M	23	—	—	—	—	10	13	25	—	—	—	1	9	15	36	—	—	—	4	17	15
	F	15	—	—	—	—	5	10	22	—	—	—	—	9	13	29	—	—	—	—	9	20
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	29	—	—	—	1	18	10	20	—	—	—	3	10	7	37	—	—	—	6	16	15
16 All other sites	M	68	—	—	—	3	28	37	85	—	—	—	6	33	46	118	—	—	1	7	52	58
	F	78	—	—	—	4	24	50	42	—	—	—	4	15	23	75	—	—	1	5	25	44
17 Diabetes	M	8	—	—	—	1	2	5	2	—	—	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	4
	F	7	—	—	—	—	2	5	9	—	—	—	2	—	7	6	—	—	—	—	2	4
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	58	—	—	—	1	12	45	68	—	—	—	1	10	57	67	—	—	—	2	16	49
	F	109	—	—	—	2	10	97	64	—	—	—	—	9	55	116	—	—	—	—	22	94
19 Heart disease	M	180	—	—	—	3	43	134	157	—	—	1	7	48	101	239	—	—	—	8	80	151
	F	231	—	—	—	1	36	194	160	—	—	—	6	27	127	232	—	—	—	5	35	192
20 Other circulatory diseases	M	13	—	—	—	1	2	10	34	1	—	1	—	2	30	41	—	—	—	—	9	32
	F	21	—	—	—	—	3	18	35	—	—	1	1	6	27	55	—	—	—	1	9	45
21 Bronchitis	M	44	1	—	—	2	10	31	59	3	—	—	6	22	28	68	1	1	—	2	27	37
	F	29	—	—	—	—	8	21	32	7	—	—	2	6	17	36	—	—	—	3	6	27
22 Pneumonia	M	16	1	1	—	—	6	8	38	14	1	—	—	10	13	30	15	—	—	—	9	6
	F	15	1	—	—	—	5	9	24	8	2	1	1	3	9	23	5	1	—	1	9	7
Other respiratory diseases	M	7	—	—	—	—	4	3	8	—	—	—	—	7	1	9	—	2	—	—	3	4
	F	11	—	—	—	—	4	7	15	—	—	—	2	2	11	9	—	—	—	—	4	5
Ulcer of stomach or duodenum†	M	9	—	—	—	1	2	6	15	—	—	—	—	10	5	12	—	—	—	3	5	4
	F	5	—	—	—	1	2	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2
25 Diarrhœa under 2 years	M	2	2	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	8	7	1	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
27 Other digestive diseases	M	7	—	—	—	1	4	2	17	2	—	1	1	4	9	12	1	—	—	1	5	5
	F	7	—	—	—	—	1	6	11	—	—	—	—	2	9	9	—	—	—	1	3	4
28 Nephritis	M	16	—	—	—	2	2	12	14	—	—	—	1	4	9	13	—	—	1	2	6	4
	F	26	—	—	—	4	5	17	14	—	—	—	—	5	9	16	—	—	—	6	4	6
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	6	—	—	—	6	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	7	7	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	8	8	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	24	22	—	—	2	—	—
	F	9	8	1	—	—	—	—	9	8	—	—	—	1	—	10	8	—	—	1	1	—
33 Suicide	M	6	—	—	—	—	4	2	7	—	—	—	2	4	1	13	—	—	—	4	6	3
	F	6	—	—	—	1	2	3	3	—	—	—	2	—	1	9	—	—	—	3	4	2
34 Road traffic accidents	M	2	—	—	—	—	2	—	6	—	1	2	1	—	2	6	—	—	1	2	—	3
	F	2	—	—	—	1	—	1	2	—	—	1	—	—	1	4	—	—	1	—	1	2
35 Other violent causes	M	8	2	—	—	1	3	2	23	—	1	—	10	7	5	14	—	—	2	4	3	5
	F	19	—	—	1	1	4	13	12	1	2	1	1	2	5	15	1	1	—	—	2	11
36 All other causes	M	46	—	—	1	2	9	34	43	1	—	1	4	11	26	54	1	1	3	7	12	30
	F	55	2	—	—	4	6	43	59	3	3	1	7	12	33	80	1	1	2	6	11	59
† Including deaths from M ulcer of duodenum.		2	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	—	3	—	4	—	—	—	—	3	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		STOKE-ON-TRENT.							SUNDERLAND.							TYNEMOUTH.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	1562	127	24	9	153	496	753	1213	119	26	10	122	343	593	418	39	4	4	40	126	205
	F	1386	99	24	16	142	324	781	1037	94	13	7	110	230	583	382	23	3	6	51	78	221
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	—	—	1	—	—	3	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	6	2	4	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	6	3	3	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	89	—	3	—	25	47	14	56	—	—	—	36	13	7	23	—	—	—	11	10	2
	F	58	1	2	1	33	16	5	51	—	—	1	40	5	5	24	—	—	—	23	1	—
7 Other forms	M	10	1	4	—	3	2	—	16	2	5	2	6	1	—	7	1	1	1	3	1	—
	F	5	—	1	1	2	1	—	9	—	4	2	2	1	—	5	—	1	1	3	—	—
8 Syphilitic disease	M	17	—	—	—	2	10	5	10	—	—	—	2	5	3	6	—	—	—	2	4	—
	F	4	—	—	—	2	1	1	4	1	—	—	1	1	1	1	—	—	—	1	—	—
9 Influenza	M	2	—	—	—	—	1	1	4	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	6	—	—	—	—	1	5	3	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	5	2	2	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	22	—	—	—	1	4	17	21	—	—	—	—	4	17	4	—	—	—	—	2	2
13F Uterus	F	42	—	—	—	2	24	16	26	—	—	—	2	14	10	8	—	—	—	2	5	1
14 Stomach and duodenum	M	72	—	—	—	—	36	36	37	—	—	—	3	20	14	17	—	—	—	1	8	8
	F	42	—	—	—	1	9	32	38	—	—	—	4	14	20	12	—	—	—	1	5	6
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	44	—	—	—	7	22	15	31	—	—	—	3	14	14	8	—	—	—	—	3	5
16 All other sites	M	174	—	—	—	17	82	75	128	—	—	—	11	66	51	40	—	—	—	2	15	23
	F	106	—	1	—	6	43	56	85	—	—	—	9	28	48	35	—	—	—	3	13	19
17 Diabetes	M	3	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	1	2	1	1	—	—	—	—	—	1
	F	16	—	—	—	1	3	12	11	—	—	—	2	3	6	3	—	—	—	—	1	2
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	102	1	—	—	1	28	72	98	—	—	—	—	17	81	43	—	—	—	11	32	—
	F	157	—	—	—	5	36	116	128	—	1	—	—	30	97	41	—	—	—	11	30	—
19 Heart disease	M	366	—	—	1	29	103	233	338	—	—	1	14	76	247	126	—	—	—	7	26	93
	F	319	—	—	1	21	70	227	297	—	—	4	11	50	232	132	—	—	1	7	14	110
20 Other circulatory diseases	M	50	—	—	—	3	18	29	48	—	—	—	—	14	34	17	—	—	—	2	6	9
	F	46	—	—	—	1	13	32	26	—	—	—	—	4	22	17	—	—	—	2	3	12
21 Bronchitis	M	134	2	2	—	4	50	76	101	13	1	—	1	40	46	18	—	—	—	1	11	6
	F	80	3	—	—	1	12	64	71	7	—	—	2	13	49	6	—	—	—	—	1	5
22 Pneumonia	M	69	21	1	—	4	24	19	74	36	3	—	2	15	18	18	9	—	—	3	4	2
	F	55	15	3	2	3	12	20	45	26	1	—	3	7	8	13	8	1	—	—	2	2
23 Other respiratory diseases	M	35	—	—	—	3	17	15	14	—	—	—	1	9	4	10	—	—	—	1	5	4
	F	14	—	—	—	4	8	2	15	1	—	—	1	4	9	2	—	—	—	—	2	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	16	—	—	—	5	8	3	20	—	—	—	4	14	2	10	—	—	—	—	4	6
	F	5	—	—	—	—	1	4	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	2	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	15	15	—	—	—	—	—	21	20	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
	F	16	15	1	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	7	—	—	1	3	2	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	9	—	2	—	2	3	2	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	—	—
27 Other digestive diseases	M	25	—	—	1	4	8	12	17	—	2	—	3	5	7	10	1	—	—	1	6	2
	F	32	2	1	1	8	4	16	16	3	—	—	2	8	3	6	—	—	—	—	2	4
28 Nephritis	M	38	—	—	—	10	10	18	24	—	—	—	5	6	13	6	—	—	—	—	3	3
	F	31	—	—	—	2	10	19	25	—	—	—	8	7	10	12	—	—	—	1	3	8
29 Maternal sepsis	F	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	3	—	—	2	—	—	—	2	—	—
31 Premature birth	M	44	44	—	—	—	—	—	21	21	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—
	F	31	31	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj.: infant: dis:	M	39	33	2	—	2	1	1	20	16	—	—	3	1	—	14	12	1	—	1	—	—
	F	22	21	—	—	1	—	—	21	16	2	—	2	—	1	8	7	—	1	—	—	—
33 Suicide	M	22	—	—	—	5	9	8	13	—	—	—	—	8	5	5	—	—	—	—	4	1
	F	9	—	—	—	4	5	—	4	—	—	—	—	3	1	5	—	—	—	—	4	1
34 Road traffic accidents	M	14	—	3	2	3	1	5	16	—	5	3	4	2	2	4	—	—	2	1	1	—
	F	18	—	1	5	3	4	5	6	—	1	—	1	3	1	1	—	—	1	—	—	—
35 Other violent causes	M	43	4	4	2	13	14	6	28	4	3	1	11	7	2	9	1	1	—	3	1	3
	F	28	3	2	1	1	2	19	13	2	1	—	—	5	5	7	2	—	1	—	—	4
36 All other causes	M	147	4	1	2	15	20	105	72	4	3	2	12	16	35	16	2	—	1	1	4	8
	F	171	3	3	3	25	24	113	66	3	2	—	12	12	37	24	1	—	1	6	5	11
Including deaths from M ulcer of duodenum. F		5	—	—	—	3	2	—	7	—	—	—	2	5	—	5	—	—	—	—	3	2
		2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		WAKEFIELD.							WALLASEY.							WALSALL.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	360	16	7	—	24	114	199	629	50	7	8	46	192	326	664	66	16	11	62	179	330
	F	347	18	1	3	22	82	221	619	28	5	1	42	105	438	539	33	10	4	64	123	305
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	14	1	—	—	3	7	3	37	—	—	—	17	17	3	44	—	—	—	17	20	7
	F	7	—	—	—	5	2	—	16	—	—	—	9	7	—	35	—	—	—	28	5	2
7 Other forms	M	1	—	—	—	1	—	—	4	1	1	—	1	1	—	3	1	2	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	1	—	1	5	—	1	—	1	—	3	3	—	1	2	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	1	3	3	3	—	—	—	—	2	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1
9 Influenza	M	2	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	2	3	—	1	—	—	—	2
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
& polioenceph :	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1
encephalitis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	—	—	3	14	—	—	—	—	4	10	10	—	—	—	—	1	9
13F Uterus	F	12	—	—	—	1	9	2	9	—	—	—	2	3	4	13	—	—	—	2	4	7
14 Stomach and	M	6	—	—	—	—	4	2	21	—	—	—	—	14	7	16	—	—	—	2	9	5
duodenum	F	6	—	—	—	—	3	3	18	—	—	—	1	4	13	6	—	—	—	3	3	3
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	5	—	—	—	2	2	1	19	—	—	—	5	7	7	24	—	—	—	5	10	9
16 All other sites	M	37	—	—	—	1	16	20	90	—	—	—	4	36	50	80	—	1	—	6	29	44
	F	26	—	—	—	1	11	14	58	—	—	—	2	17	39	47	—	—	—	1	27	19
17 Diabetes	M	2	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1
	F	3	—	—	—	—	—	3	6	—	—	—	1	1	4	5	—	—	—	1	2	2
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	34	—	—	—	1	3	30	47	—	—	—	2	8	37	41	—	—	—	2	6	33
	F	55	—	—	—	—	9	46	83	—	—	—	—	16	67	66	—	—	—	2	15	49
19 Heart disease	M	108	—	—	—	3	35	70	188	—	1	—	4	50	133	129	—	—	1	7	32	89
	F	117	—	—	—	3	24	90	217	—	—	—	4	22	191	113	—	—	1	10	23	79
20 Other circulatory diseases	M	11	—	—	—	—	1	10	9	—	—	—	—	3	6	20	—	—	—	2	9	9
	F	8	—	—	—	—	—	8	12	—	—	—	1	2	9	13	—	—	—	—	5	8
21 Bronchitis	M	44	1	—	—	—	19	24	24	2	—	—	—	8	14	45	—	—	—	—	16	29
	F	24	1	—	—	—	7	16	16	1	—	—	—	2	13	32	—	—	—	3	1	28
22 Pneumonia	M	21	2	3	—	—	8	8	34	12	1	—	—	8	13	29	12	—	—	—	7	10
	F	10	4	—	—	—	—	6	27	7	—	—	—	4	16	23	7	1	—	1	4	10
23 Other respiratory diseases	M	4	—	—	—	—	2	2	4	1	—	—	—	1	2	19	—	—	—	4	8	7
	F	1	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	1	—	2	2	—	—	—	—	—	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	5	—	—	—	—	3	2	10	—	—	—	2	5	3	19	—	—	—	2	10	7
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	6	—	—	—	1	—	5
25 Diarrhoea under 2 years	M	4	2	2	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	6	—	2	1	—	1	2
	F	2	—	—	2	—	—	—	6	—	1	—	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	9	1	1	—	1	3	3	11	1	—	1	1	7	1	15	—	—	1	2	4	8
	F	6	—	—	—	1	1	4	15	—	—	1	1	4	9	9	—	—	—	—	3	5
28 Nephritis	M	9	—	—	—	3	2	4	16	—	—	—	2	7	7	15	3	—	—	2	4	6
	F	6	—	—	—	1	1	4	22	—	—	—	1	5	16	16	1	—	1	1	8	5
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
31 Premature birth	M	3	3	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	13	18	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	4	4	—	—	—	—	—	20	16	1	2	—	1	—	19	17	1	—	—	—	1
	F	9	8	—	—	—	1	—	7	5	2	—	—	—	—	7	6	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	3	—	—	—	—	2	1	6	—	—	—	2	4	—	14	—	—	—	5	7	2
	F	1	—	—	—	1	—	—	10	—	—	—	3	3	4	5	—	—	—	1	3	1
34 Road traffic accidents	M	5	—	—	—	3	1	1	7	—	—	—	4	2	1	11	—	2	1	2	3	3
	F	2	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	4	—	3	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	8	1	—	—	3	3	1	13	3	—	—	4	4	2	20	3	3	3	3	4	4
	F	5	—	1	—	—	2	2	8	2	1	—	—	2	3	14	3	2	—	—	1	8
36 All other causes	M	22	1	1	—	3	3	14	46	1	1	3	2	7	32	75	5	3	3	6	7	51
	F	34	—	—	—	5	9	20	41	1	—	—	6	2	32	74	2	2	—	5	6	59

† Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		WARRINGTON.							WEST BROMWICH.							WEST HAM.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	510	47	3	11	48	166	235	464	47	14	7	58	143	195	910	55	12	9	94	282	458
	F	365	24	2	4	38	94	203	385	42	8	3	57	81	194	809	56	9	3	82	157	502
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	36	—	—	—	14	19	3	37	—	—	—	21	13	3	57	1	—	—	24	30	2
	F	19	1	1	—	13	3	1	26	—	—	—	23	2	1	38	—	—	—	31	5	2
7 Other forms	M	4	—	1	—	2	—	1	7	1	5	—	—	—	1	7	—	1	—	5	1	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	3	—	1	—	1	1	—	4	—	1	—	2	—	1
8 Syphilitic disease	M	2	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	—	2	1	9	—	—	—	—	5	4
	F	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	1
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	5	1	—	—	—	4	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	3	1	—	—	1	—	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	11	—	—	—	1	2	8	9	—	—	—	—	3	6	6	—	—	—	—	3	3
	F	10	—	—	—	—	6	4	6	—	—	—	1	4	1	16	—	—	—	2	5	9
13F Uterus	M	19	—	—	—	1	9	9	12	—	—	—	2	7	3	32	—	—	—	3	14	15
	F	9	—	—	—	1	5	3	4	—	—	—	—	2	2	19	—	—	—	1	4	14
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	14	—	—	—	2	11	1	5	—	—	—	1	4	—	34	—	—	—	7	13	14
16 All other sites	M	51	—	—	—	7	21	23	54	—	—	—	4	26	24	111	—	—	—	8	56	47
	F	42	—	—	1	3	17	21	37	—	—	—	3	17	17	74	—	—	—	7	27	40
17 Diabetes	M	2	—	—	—	—	1	1	2	1	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	2	1
	F	6	—	—	—	—	3	2	2	—	—	—	—	1	1	13	—	—	—	—	4	9
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	42	—	—	—	—	11	31	30	—	—	—	1	9	20	69	—	—	—	2	14	53
	F	36	1	—	—	—	9	26	43	—	—	—	—	11	32	93	—	1	—	1	18	73
19 Heart disease	M	117	—	—	1	3	43	70	96	—	—	1	5	29	61	232	—	—	1	5	61	165
	F	86	—	—	—	7	14	65	88	—	—	—	12	13	63	243	—	—	1	7	34	201
20 Other circulatory diseases	M	25	—	—	—	—	4	21	10	—	—	1	—	1	8	37	—	—	—	2	10	25
	F	25	—	—	—	—	3	22	8	—	—	—	—	1	7	41	—	—	—	1	9	31
21 Bronchitis	M	54	1	—	—	1	22	30	41	1	1	1	1	17	20	92	3	—	1	2	26	60
	F	33	—	—	—	—	4	29	23	1	—	—	—	5	17	41	2	—	—	1	7	31
22 Pneumonia	M	21	10	1	—	1	4	5	23	6	1	—	3	7	6	30	4	2	—	1	9	14
	F	13	8	—	—	—	2	3	18	4	1	—	—	2	11	33	10	1	—	2	7	13
23 Other respiratory diseases	M	7	—	—	—	3	2	2	4	1	—	—	2	1	—	17	—	—	—	3	7	7
	F	4	1	—	—	1	1	1	13	1	—	—	—	5	7	11	1	—	—	2	4	4
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	10	—	—	—	2	5	3	5	—	—	—	1	4	—	16	—	—	—	6	6	4
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	5	—	—	—	—	—	5
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	11	10	1	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	2	—	—	—	—	2	—	9	—	2	—	—	1	3	2	—	1	—	—	1	—
	F	3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	1	3	—	1	—	1	1	—
27 Other digestive diseases	M	5	1	—	—	1	2	1	9	—	—	—	1	4	4	16	—	1	2	1	5	7
	F	7	—	—	1	3	—	3	1	—	—	—	—	1	—	20	—	—	—	—	5	15
28 Nephritis	M	4	—	—	1	—	2	1	6	—	—	—	—	1	5	17	—	1	1	3	6	6
	F	8	—	—	—	1	5	2	15	—	1	—	7	3	4	11	—	—	1	3	3	4
29 Maternal sepsis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	5	5	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	17	16	—	—	—	1	—	12	12	—	—	—	—	—	23	17	—	—	3	—	3
	F	5	4	—	—	1	—	—	12	10	—	—	—	2	—	23	20	—	—	3	—	—
33 Suicide	M	6	—	—	—	2	1	3	9	—	—	—	3	2	4	9	—	—	—	4	4	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	1	2	—	2	—	—	—	1	1	—
34 Road traffic accidents	M	7	—	—	2	2	—	3	8	—	—	2	4	1	1	7	—	—	2	2	1	2
	F	1	—	—	1	—	—	—	3	—	—	1	—	1	1	2	—	1	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	18	2	—	4	2	2	8	10	2	3	—	3	2	—	19	1	3	—	9	4	2
	F	10	2	—	—	—	2	6	11	2	2	—	1	1	5	12	1	2	—	1	—	8
36 All other causes	M	38	6	—	3	6	11	12	42	—	—	2	5	11	24	64	2	1	2	9	13	37
	F	21	—	1	—	5	4	11	33	3	2	—	4	1	23	38	—	—	1	5	8	24
†Including deaths from ulcer of duodenum	M	2	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	8	—	—	—	4	3	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		WEST HARTLEPOOL.							WIGAN.							WOLVERHAMPTON.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	462	43	8	4	38	130	239	513	47	2	4	43	169	248	892	97	15	7	90	243	440
	F	375	34	3	6	49	92	191	462	39	8	4	37	97	277	759	59	13	10	69	147	461
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	4	6	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	18	—	—	—	13	4	1	19	—	—	—	9	8	2	55	1	2	—	24	23	5
	F	24	—	—	—	19	5	—	16	—	1	—	14	1	—	27	—	—	1	19	7	—
7 Other forms	M	7	2	1	—	1	2	1	3	—	—	—	1	2	—	5	—	2	—	2	1	—
	F	5	—	—	2	3	—	—	2	1	1	—	—	—	—	4	—	—	1	2	1	—
8 Syphilitic disease	M	4	1	—	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	1	2	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	1	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	3	7	4	3	—	—	—	—	—	3
	F	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	—	4	3	5	—	—	—	—	2	3	17	—	—	—	—	4	13
	F	12	—	—	—	2	7	3	9	—	—	—	—	3	6	9	—	—	—	—	4	5
13F Uterus	M	16	—	—	—	1	6	9	10	—	—	—	—	8	2	25	—	—	—	—	9	16
	F	21	—	—	—	1	5	15	13	—	—	—	—	4	9	34	—	—	—	1	12	21
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	6	—	—	—	2	3	1	13	—	—	—	2	7	4	22	—	—	—	7	10	5
16 All other sites	M	48	—	—	—	1	21	26	52	—	—	—	6	27	19	91	—	—	—	10	39	42
	F	36	—	—	—	2	11	23	27	—	—	—	1	9	17	65	—	—	—	7	20	38
17 Diabetes	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	2	1	1
	F	4	—	—	—	1	2	1	5	—	—	—	1	1	3	3	—	—	—	—	—	3
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	37	—	—	—	—	7	30	63	—	—	—	—	21	42	69	—	—	—	1	23	45
	F	32	—	—	—	1	10	21	66	—	—	—	1	17	48	72	—	—	—	2	11	59
19 Heart disease	M	138	—	—	—	5	39	94	138	—	—	—	7	42	89	223	—	—	—	9	59	155
	F	96	—	—	—	4	20	72	116	—	—	1	5	24	86	229	—	—	—	4	29	196
20 Other circulatory diseases	M	9	—	—	—	1	1	7	17	1	—	—	—	6	10	33	1	—	—	—	7	25
	F	9	—	—	—	1	1	7	14	—	—	—	—	1	13	38	—	—	—	—	10	28
21 Bronchitis	M	21	1	—	—	—	6	14	42	—	—	—	3	17	22	78	3	—	—	3	25	47
	F	17	2	—	—	—	4	11	31	—	—	—	1	9	21	33	1	—	—	—	3	29
22 Pneumonia	M	22	11	2	—	2	2	5	23	14	2	—	—	1	6	48	15	1	—	2	7	23
	F	23	7	2	—	1	6	7	26	15	2	—	2	—	7	32	8	2	—	6	3	13
23 Other respiratory diseases	M	16	—	—	—	1	9	6	7	—	—	—	—	5	2	8	—	—	—	1	5	2
	F	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	1	—	2	7	—	—	—	2	2	3
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	9	—	—	—	2	3	4	1	—	—	—	1	—	—	20	—	—	—	3	11	6
	F	2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	2	—
25 Diarrhoea under 2 years	M	5	5	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	19	18	1	—	—	—	—
	F	6	5	1	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	1	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
27 Other digestive diseases	M	9	—	1	—	—	2	6	11	1	—	1	1	4	4	20	4	—	2	3	5	6
	F	10	1	—	—	1	3	5	12	—	1	—	3	5	3	18	—	—	2	—	3	13
28 Nephritis	M	13	—	—	—	1	6	6	13	—	—	—	4	4	5	22	—	—	—	3	9	10
	F	6	—	—	—	1	1	4	10	—	—	1	1	5	3	19	—	—	—	1	8	10
29 Maternal sepsis	M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	—	—
30 Other maternal																						
31 Premature birth	M	6	6	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	24	24	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—
32 Cong: mal: birth inj: infant: dis:	M	14	11	—	1	1	1	—	14	14	—	—	—	—	—	21	19	1	—	1	—	—
	F	11	9	—	1	1	—	—	7	6	—	—	1	—	—	23	20	2	1	—	—	—
33 Suicide	M	2	—	—	—	1	1	—	5	—	—	—	—	3	2	7	—	—	—	2	1	4
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	7	—	—	—	1	5	1
34 Road traffic accidents	M	5	—	3	—	—	—	2	3	—	—	1	—	—	—	11	—	3	—	3	2	3
	F	3	—	—	1	—	1	1	1	—	—	1	—	—	—	7	—	—	1	—	3	3
35 Other violent causes	M	14	—	—	—	4	7	3	10	—	—	1	2	5	2	12	3	—	3	5	1	—
	F	15	2	—	1	1	1	10	7	1	—	—	—	2	4	9	1	—	—	—	2	6
36 All other causes	M	36	5	—	1	3	7	20	44	3	—	1	4	4	32	65	7	2	1	13	10	32
	F	25	2	—	1	5	9	8	62	3	3	1	3	4	48	51	1	3	3	8	10	26

†Including deaths from M | 3 | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 5 | — | — | — | 1 | 3 | 1
ulcer of duodenum F | 2 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —

TABLE 24—contd.—County Boroughs.

Causes of Death See first page of Table.		WORCESTER.							YORK.							CARDIFF.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	330	23	2	2	25	92	186	586	36	2	—	44	169	335	1457	108	18	15	136	443	737
	F	357	20	1	2	33	60	241	538	27	9	3	40	112	347	1210	68	16	6	134	270	716
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	22	—	—	—	11	9	2	29	—	—	—	11	16	2	93	—	—	—	47	38	8
	F	17	—	—	—	14	2	1	14	—	—	1	10	3	—	71	—	—	1	51	15	4
7 Other forms	M	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	9	2	4	—	3	—	—
	F	4	—	1	—	2	—	1	3	—	1	—	2	—	—	6	1	2	—	2	1	—
8 Syphilitic disease	M	5	—	—	—	1	3	1	3	—	—	—	—	1	2	12	—	—	—	1	9	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	7	—	—	—	5	1	
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	2	2	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	—	2	5	8	—	—	—	—	3	5	11	—	—	—	—	5	6
13F Uterus	F	4	—	—	—	2	1	1	12	—	—	—	2	6	4	29	—	—	—	5	13	11
14 Stomach and duodenum	M	8	—	—	—	1	4	3	23	—	—	—	1	7	15	52	—	—	—	3	23	26
	F	9	—	—	—	1	2	6	18	—	—	—	1	3	14	38	—	—	—	1	12	25
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	12	—	—	—	2	3	7	14	—	—	—	3	4	7	50	—	—	—	6	26	18
16 All other sites	M	30	—	—	—	1	19	10	83	—	—	—	4	32	47	181	—	—	—	8	95	78
	F	32	—	—	1	—	12	19	51	—	—	—	1	14	36	102	—	—	—	12	39	51
17 Diabetes	M	3	—	—	—	1	1	1	3	—	—	—	—	3	—	2	—	—	—	—	1	1
	F	4	—	—	—	—	—	4	6	—	—	—	1	1	4	8	—	—	—	—	3	5
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	30	—	—	—	—	4	26	51	—	—	—	2	10	39	107	—	—	—	2	27	78
	F	57	—	—	—	—	5	52	79	—	—	—	2	20	57	142	1	1	—	2	31	107
19 Heart disease	M	87	—	—	—	4	20	63	171	—	—	—	7	46	118	384	—	—	—	17	97	270
	F	98	—	—	—	—	9	89	152	—	—	—	6	23	123	348	—	—	—	15	50	283
20 Other circulatory diseases	M	14	—	—	—	—	3	11	30	—	—	—	2	2	26	85	—	—	—	—	24	61
	F	9	—	—	—	—	—	9	32	—	—	—	—	6	26	60	—	—	—	—	13	47
21 Bronchitis	M	15	—	—	—	1	4	10	44	—	—	—	2	14	28	98	6	1	—	4	26	61
	F	10	1	—	—	—	3	6	23	—	—	—	—	3	20	44	2	—	—	1	7	34
22 Pneumonia	M	11	3	—	—	—	3	5	19	7	1	—	1	3	7	66	22	3	—	2	15	24
	F	11	3	—	—	1	3	4	20	7	1	—	2	4	6	55	16	4	—	1	13	21
23 Other respiratory diseases	M	7	1	—	—	1	1	4	7	—	—	—	—	2	5	20	—	—	1	4	8	7
	F	4	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	—	2	11	1	—	—	1	4	5
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	5	—	—	—	1	4	—	6	—	—	—	—	3	3	25	—	—	—	5	10	10
	F	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	1	4
25 Diarrhœa under 2 years	M	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	14	14	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	2	3	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	3	2	—
27 Other digestive diseases	M	9	1	1	—	—	1	6	6	—	—	—	1	3	2	14	—	1	—	2	7	4
	F	11	—	—	1	2	1	7	14	—	1	—	1	5	7	18	—	—	2	5	4	7
28 Nephritis	M	10	—	—	—	1	1	8	13	—	—	—	—	3	10	48	—	1	3	8	15	21
	F	12	—	—	—	3	1	8	13	—	—	—	1	2	10	33	—	—	—	4	6	23
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	3	—	—
31 Premature birth	M	5	—	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	28	28	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—
32 Cong: mal.; birth inj.; infant: dis:	M	8	8	—	—	—	—	—	14	12	—	—	1	1	—	26	20	1	2	2	1	—
	F	11	9	—	—	1	1	—	14	13	—	—	—	1	—	21	19	—	—	1	1	—
33 Suicide	M	2	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	2	4	3	17	—	—	—	4	11	2
	F	3	—	—	—	—	2	1	5	—	—	—	—	5	—	3	—	—	—	2	1	—
34 Road traffic accidents	M	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	1	6	1	18	1	1	1	6	3	6
	F	2	—	—	—	1	1	—	4	—	1	—										

†Including deaths from M. 1 | — | — | — | 1 | — | — | 3 | — | — | — | — | 2 | 1 | 11 | — | — | — | 3 | 4 | 4
ulcer of duodenum. F 1 | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 1

TABLE 24—contd.—Administrative County of Bedford.

Causes of Death See first page of Table.			Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.						
			All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	F	1015	65	9	12	94	291	544	484	31	2	6	34	103	308
			992	42	8	6	77	187	672	483	18	3	4	34	94	330
1 Typhoid and paratyphoid	M	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	F	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	F	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	M	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	F	48	—	—	—	23	21	4	15	—	—	—	1	9	5
	M	F	26	—	—	—	18	6	2	13	—	—	—	10	3	—
7 Other forms	M	F	7	—	1	2	3	1	—	3	—	1	—	1	1	—
	M	F	5	—	1	—	4	—	—	1	—	—	1	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	F	5	—	—	—	—	4	1	2	—	—	—	—	1	1
9 Influenza	M	F	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1
	M	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—
10 Measles	M	F	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	1	2
	M	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	F	3	1	—	—	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	F	2	—	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—
	M	F	2	—	—	—	—	1	1	1	—	1	—	—	—	—
13M Cancer of Mouth & œsoph:	M	F	12	—	—	—	—	5	7	8	—	—	—	1	2	5
13F Uterus	M	F	18	—	—	—	1	8	9	15	—	—	—	—	8	7
14 Stomach and duodenum	M	F	36	—	—	—	3	15	18	15	—	—	—	—	6	9
	M	F	24	—	—	—	1	9	14	9	—	—	—	—	2	7
15 Breast	M	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2
	M	F	40	—	—	—	5	15	20	11	—	—	—	1	5	5
16 All other sites	M	F	133	—	—	—	11	54	68	58	—	—	—	6	13	39
	M	F	97	—	—	—	8	31	58	51	—	—	—	4	15	32
17 Diabetes	M	F	3	—	—	—	—	2	1	5	—	—	—	1	1	3
	M	F	8	—	—	—	1	—	7	7	—	—	—	—	2	5
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	F	84	—	—	—	1	17	66	54	—	—	—	—	9	45
	M	F	135	—	1	—	2	26	106	65	—	—	—	—	10	55
19 Heart disease	M	F	248	—	—	1	6	69	172	129	—	—	—	5	22	102
	M	F	306	—	—	1	7	33	265	149	—	—	1	5	22	121
20 Other circulatory diseases	M	F	45	—	—	—	1	5	39	14	—	—	—	—	1	13
	M	F	45	—	—	—	2	7	36	17	—	—	—	1	3	13
21 Bronchitis	M	F	55	—	—	—	3	19	33	19	1	—	—	—	2	16
	M	F	34	—	—	—	—	3	31	13	—	—	—	1	3	9
22 Pneumonia	M	F	46	12	1	1	3	12	17	16	4	—	—	2	5	5
	M	F	34	13	—	1	2	6	12	10	2	—	—	1	3	4
23 Other respiratory diseases	M	F	18	—	—	1	1	8	8	6	1	—	—	1	1	3
	M	F	12	—	—	1	2	3	6	6	—	1	1	1	1	2
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	F	24	—	—	—	3	9	12	14	—	—	—	1	9	4
	M	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhoea under 2 years	M	F	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	M	F	6	4	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	1	—	1	—
	M	F	2	—	—	1	—	—	1	3	—	—	—	1	—	2
27 Other digestive diseases	M	F	22	—	1	—	2	9	10	17	2	—	—	3	4	8
	M	F	29	—	—	—	2	7	20	5	1	—	—	1	1	2
28 Nephritis	M	F	23	—	—	—	4	12	7	5	—	—	—	1	1	3
	M	F	21	—	—	—	5	4	12	12	—	—	—	1	3	8
29 Maternal sepsis	M	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	M	F	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	F	22	22	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	M	F	5	5	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	F	29	24	1	—	2	2	—	10	9	—	1	—	—	—
	M	F	16	15	—	—	—	1	—	6	6	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	F	13	—	—	—	2	9	2	8	—	—	—	—	4	4
	M	F	8	—	—	—	2	5	1	2	—	—	—	1	1	—
34 Road traffic accidents	M	F	16	—	1	1	6	2	6	5	—	—	3	1	—	1
	M	F	4	—	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1
35 Other violent causes	M	F	16	—	2	—	8	3	3	9	1	—	—	3	3	2
	M	F	13	1	—	—	3	2	7	9	1	—	1	2	—	5
36 All other causes	M	F	100	3	2	5	9	12	69	52	—	—	—	6	8	38
	M	F	88	1	1	2	5	18	61	62	—	—	—	4	10	48

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

TABLE 24—contd.—Administrative County of Berks.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	
All Causes		M F	468 523	27 12	1 4	5 3	42 29	108 95	285 380	882 843	47 30	10 5	9 4	65 54	213 151	538 599	895 856	61 32	10 7	9 5	84 79	211 193	520 540
1	Typhoid and paratyphoid	M F	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
2	Cerebro-spinal fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	— —	— —	— —	— —	
3	Scarlet fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
4	Whooping cough	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	
5	Diphtheria	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
6	Tuberculosis :— Respiratory system	M F	20 16	— —	— —	11 11	7 3	2 1	27 24	— —	— —	— 1	10 16	14 6	3 1	42 36	— 4	1 —	2 1	16 26	17 9	6 —	
7	Other forms	M F	— 2	— —	1 1	— 1	— —	— —	6 4	1 —	— 2	2 —	2 1	— 1	— 1	— 2	— 2	— 1	— —	— 1	— —	— —	
8	Syphilitic disease	M F	3 1	— —	— —	— —	3 —	— 1	7 —	1 —	— —	— —	— —	3 —	3 —	7 4	— —	— —	— —	1 —	2 3	4 1	
9	Influenza	M F	4 4	— —	— —	1 —	— —	3 4	3 —	— —	— 1	— —	— —	— —	2 —	2 1	— —	— —	1 —	— —	— 1	— —	
10	Measles	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
11	Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M F	2 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	1 1	— —	— —	— 1	1 —	— —	— —	1 1	— —	— —	— —	1 1	— —	— —	
12	Ac : infectious encephalitis	M F	2 —	— —	— —	2 —	— —	— —	1 1	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	2 1	— —	— —	— —	1 —	1 —	— 1	
13M	Cancer of Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	—	3	18	—	—	—	1	4	13	11	—	—	—	1	2	8	
13F	Uterus	F	6	—	—	—	—	2	13	—	—	—	—	6	7	22	—	—	—	2	10	10	
14	Stomach and duodenum	M F	20 10	— —	— —	1 —	7 4	12 6	35 22	— —	— —	— —	— —	13 6	22 16	39 16	— —	— —	— —	— —	11 1	28 15	
15	Breast	M F	— 21	— —	— —	— 1	— 7	— 13	— 35	— —	— —	— —	— 3	— 19	— 13	1 29	— —	— —	— —	— 4	— 16	— 9	
16	All other sites	M F	72 53	— —	— —	6 2	27 17	39 34	111 82	— —	1 —	— —	5 3	45 29	60 50	120 81	— —	— 1	— —	6 8	44 15	70 57	
17	Diabetes	M F	— 9	— —	— —	— —	— 5	— 4	3 10	— —	— —	— —	— 2	1 1	2 7	3 14	— —	— —	— —	— —	— 6	— 8	
18	Intra-cranial vasc : lesions	M F	32 84	— —	— —	— 1	10 16	22 67	93 146	— —	— —	— —	3 4	22 30	68 112	87 128	— —	— —	— —	4 1	18 28	65 99	
19	Heart disease	M F	113 155	— —	— —	3 2	22 14	88 139	255 242	— —	— —	1 1	8 3	54 29	192 209	252 237	— —	— 1	— —	15 4	50 36	187 196	
20	Other circulatory diseases	M F	21 30	— —	— —	— —	3 7	18 23	27 36	— —	— —	— —	1 —	7 2	19 34	18 26	— —	— —	— —	1 4	2 4	15 18	
21	Bronchitis	M F	29 14	— 1	— —	1 —	— 3	25 12	39 24	— —	— —	— —	1 —	10 1	28 23	38 33	1 —	— —	— 1	2 —	12 6	23 26	
22	Pneumonia	M F	23 15	5 3	1 2	— —	1 3	4 7	12 25	4 3	1 1	— —	5 2	5 3	17 16	44 29	14 6	1 —	1 —	4 2	8 5	16 16	
23	Other respiratory diseases	M F	7 3	— —	— —	2 1	2 1	3 1	14 7	1 —	— —	— —	2 —	5 2	6 5	24 21	1 —	— —	— —	5 3	11 9	7 9	
24	Ulcer of stomach or duodenum†	M F	4 6	— —	— —	1 —	2 —	1 6	12 3	— —	— —	— —	— —	2 1	10 2	17 4	— —	— —	— —	— 1	8 1	9 2	
25	Diarrhœa under 2 years	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 1	4 —	— 1	— —	— —	— —	— —	3 —	3 —	— —	— —	— —	— —	— —	
26	Appendicitis	M F	— 1	— —	— —	— —	— 1	— —	2 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— 2	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	
27	Other digestive diseases	M F	1 8	— —	— —	— —	— 1	— 7	11 13	2 1	— —	1 —	2 1	1 3	5 8	14 20	2 —	1 —	— —	— 3	3 7	8 10	
28	Nephritis	M F	11 8	— —	— —	1 1	4 2	6 5	12 20	— —	— —	— —	2 2	6 4	4 14	26 20	— —	— —	— —	2 2	5 6	19 12	
29	Maternal sepsis	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	
31	Premature birth	M F	8 2	8 2	— —	— —	— —	— —	14 9	14 9	— —	— —	— —	— —	— —	16 11	16 11	— —	— —	— —	— —	— —	
32	Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M F	13 3	12 3	— —	1 —	— —	— —	20 9	16 8	3 —	— —	— 1	— —	— —	27 13	19 10	3 —	1 —	4 3	— —	— —	
33	Suicide	M F	3 4	— —	— —	2 —	1 3	— 1	8 5	— —	— —	— —	1 2	6 2	1 1	9 10	— —	— —	— —	3 2	2 6	4 2	
34	Road traffic accidents	M F	8 4	— —	— —	1 2	3 1	2 1	18 3	— —	— 1	1 1	— —	9 —	6 1	16 4	— —	— —	2 —	4 2	4 2	6 —	
35	Other violent causes	M F	8 10	1 1	— —	2 —	— 2	5 7	11 20	2 4	2 —	1 —	3 3	1 1	2 12	14 21	3 3	— 1	— 1	5 2	2 3	4 11	
36	All other causes	M F	60 53	1 2	— 1	3 2	5 6	8 5	43 37	98 85	2 4	2 —	2 —	8 9	5 5	79 67	58 66	2 2	3 1	2 1	7 6	8 19	

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
902	45	8	7	77	217	548	392	21	3	3	23	98	244	480	15	3	1	39	102	320	M	All Causes
928	37	14	8	42	185	642	411	12	5	3	37	60	294	438	8	5	5	23	76	321	F	
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
26	—	—	—	11	12	3	19	—	—	—	7	9	3	16	—	—	—	11	3	2	M	Tuberculosis :—
10	—	1	—	6	1	2	12	—	—	—	10	2	—	10	—	—	—	7	1	2	F	Respiratory
2	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	M	system
4	—	1	—	2	—	1	5	—	1	1	1	1	1	3	—	—	1	1	1	—	F	Other forms
4	—	—	—	—	1	3	4	—	—	—	—	2	2	3	—	—	—	1	1	1	M	Syphilitic
1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	F	disease
3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	4	M	Influenza
3	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	M	Ac : poliomyelitis
2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
11	—	—	—	—	3	8	6	—	—	—	—	2	4	3	—	—	—	—	—	3	M	Cancer of
16	—	—	—	3	7	6	4	—	—	—	—	4	—	7	—	—	—	—	4	3	M	Mouth & œsoph:
26	—	—	—	1	10	15	19	—	—	—	—	11	8	14	—	—	—	—	3	11	F	Uterus F13
34	—	—	—	1	9	24	15	—	—	—	1	3	11	15	—	—	—	1	2	12	M	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	duodenum
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Breast
27	—	—	—	1	9	17	15	—	—	—	1	5	9	24	—	—	—	3	8	13	F	
132	1	—	—	4	54	73	48	—	—	—	5	15	28	74	—	—	—	3	27	44	M	All other
94	—	—	—	3	32	59	63	—	—	—	4	16	43	42	—	—	2	3	7	30	F	sites
3	—	—	—	—	2	1	4	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	1	2	M	Diabetes
7	—	—	—	—	3	4	2	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	1	3	F	
81	—	—	—	3	12	66	46	—	—	—	2	5	39	57	—	—	—	—	10	47	M	Intra-cranial
159	—	—	—	3	29	127	68	—	—	—	1	6	61	82	—	—	—	—	15	67	F	vasc : lesions
267	—	—	—	9	57	201	105	—	—	—	1	23	81	159	—	—	—	2	28	129	M	Heart disease
279	—	—	—	3	38	238	100	—	—	—	5	9	86	141	—	—	—	—	18	123	F	
31	—	1	—	2	9	19	14	—	—	—	—	4	10	7	—	—	—	—	1	6	M	Other circulatory
26	—	—	—	1	3	22	14	—	—	—	2	1	11	10	—	—	—	—	1	9	F	diseases
45	1	—	1	—	11	32	11	—	—	—	—	2	9	19	1	—	—	—	4	14	M	Bronchitis
38	1	—	—	1	3	33	8	—	1	—	—	—	6	14	—	—	—	1	1	12	F	
44	9	2	—	1	5	27	13	1	—	—	—	4	8	10	—	—	—	1	4	5	M	Pneumonia
33	6	3	1	—	8	15	9	—	2	—	—	1	6	9	1	1	—	2	3	2	F	
11	—	1	—	1	3	6	8	—	1	—	—	2	5	5	—	—	—	3	2	—	M	Other respiratory
15	—	2	—	—	4	9	4	—	—	—	2	—	2	4	—	—	—	—	2	2	F	diseases
8	—	—	—	2	2	4	6	—	—	—	—	4	2	5	—	—	—	1	3	1	M	Ulcer of stomach
4	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	2	1	F	or duodenum†
1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
4	—	—	1	—	1	2	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	under 2 years
3	—	—	1	—	1	1	1	—	—	1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
17	—	1	1	3	2	10	6	1	—	—	1	1	3	8	—	1	—	3	—	4	M	Other digestive
16	—	—	—	1	6	9	13	—	—	—	2	5	6	4	1	—	—	—	—	3	F	diseases
21	—	—	—	1	5	15	14	—	—	—	—	7	7	12	—	—	—	1	1	10	M	Nephritis
22	—	—	—	2	6	14	5	—	—	—	1	1	3	4	—	—	—	—	1	3	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Other maternal
8	8	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Premature
12	12	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	birth
27	24	—	1	1	1	—	15	14	—	—	—	—	1	10	10	—	—	—	—	—	M	Cong: mal:, birth
15	13	1	—	1	—	—	10	9	—	—	—	1	—	7	6	—	1	—	—	—	F	inj:, infant: dis:
17	—	—	—	6	9	2	4	—	—	—	—	2	2	6	—	—	1	1	2	2	M	Suicide
9	—	—	—	4	5	—	4	—	—	—	2	1	1	4	—	—	—	1	2	1	F	
17	—	—	—	11	5	1	6	—	1	—	2	1	—	9	—	—	—	5	2	2	M	Road traffic
4	—	1	1	—	2	—	2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	1	F	accidents
21	—	—	—	10	2	9	8	1	1	2	1	—	3	9	1	1	—	3	2	2	M	Other violent
18	3	2	—	2	2	9	9	—	—	—	1	—	7	9	—	2	—	1	1	5	F	causes
71	1	2	3	8	8	49	30	—	—	1	2	3	24	41	1	1	—	1	7	31	M	All other
72	—	1	4	6	15	46	42	1	—	1	3	3	34	38	—	1	1	3	6	27	F	causes
3	—	—	—	1	—	2	3	—	—	—	—	2	1	3	—	—	—	1	1	1	M†	Including deaths from
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—cont.—Administrative County of Chester.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	3450	166	44	23	291	959	1967	963	51	8	14	73	257	560	1175	64	14	7	75	301	714
	F	3500	162	36	14	217	748	2323	849	42	6	5	63	148	585	1230	36	6	4	81	236	867
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	3	—	3	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—
	F	4	2	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	132	—	—	—	54	68	10	23	—	—	1	10	6	6	34	—	—	—	15	14	5
	F	64	1	1	—	44	10	8	21	1	—	—	14	4	2	36	1	1	—	19	8	7
7 Other forms	M	21	2	6	1	4	6	2	1	—	1	—	—	—	—	8	2	—	—	4	2	—
	F	14	1	4	—	3	5	1	3	—	1	—	2	—	—	12	1	1	1	6	1	2
8 Syphilitic disease	M	9	1	—	—	—	5	3	4	1	—	—	1	1	1	7	—	—	—	—	2	5
	F	8	2	—	—	2	3	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	1	1	3
9 Influenza	M	10	—	—	—	3	2	5	—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	—	1	1	1
	F	4	—	—	—	—	2	2	1	—	—	—	1	—	—	4	—	1	—	1	1	2
10 Measles	M	2	2	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	2	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	6	—	—	—	4	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & oesoph:	M	59	—	—	—	1	20	38	8	—	—	—	—	3	5	12	—	—	—	—	3	9
	F	69	—	—	—	2	38	29	12	—	—	—	—	8	4	31	—	—	—	3	15	13
13F Uterus	M	125	—	—	—	8	47	70	36	—	—	—	2	16	18	44	—	—	—	2	13	29
	F	107	—	—	—	3	28	76	22	—	—	—	4	5	13	30	—	—	—	2	9	19
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	132	—	—	—	12	61	59	30	—	—	—	2	12	16	34	—	—	—	2	10	22
16 All other sites	M	416	—	2	—	29	162	223	109	—	—	—	10	50	49	125	—	—	1	3	49	72
	F	289	—	—	—	17	107	165	59	—	—	—	3	12	44	107	1	—	—	7	28	71
17 Diabetes	M	17	—	1	—	1	5	10	6	—	—	—	1	3	2	8	—	—	—	—	3	5
	F	37	—	—	—	2	7	28	11	—	—	—	—	5	6	14	—	—	—	—	3	11
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	358	—	—	—	6	72	280	98	—	—	—	2	20	76	113	—	—	1	2	24	86
	F	555	—	—	—	6	112	437	130	—	—	—	2	15	113	180	—	—	—	—	27	153
19 Heart disease	M	984	—	—	2	43	272	667	307	—	—	1	11	79	216	373	—	—	1	6	81	285
	F	1018	—	—	1	22	175	820	277	—	—	—	7	43	227	411	—	—	—	10	54	347
20 Other circulatory diseases	M	123	1	—	—	4	28	90	43	—	—	—	—	10	33	42	1	—	—	2	11	28
	F	147	—	—	—	3	19	125	35	—	—	—	1	6	28	50	—	—	—	—	10	40
21 Bronchitis	M	215	2	—	4	5	68	136	46	2	—	—	—	10	34	43	—	1	—	1	11	30
	F	141	2	1	1	6	16	115	38	2	—	—	3	4	29	24	—	—	—	—	5	19
22 Pneumonia	M	122	32	4	1	5	26	54	32	7	4	—	3	4	14	36	11	2	—	2	7	14
	F	95	24	7	—	7	17	40	23	4	1	1	1	2	14	33	7	—	1	2	11	12
23 Other respiratory diseases	M	49	2	—	—	8	21	18	4	—	—	—	—	2	2	28	1	—	1	3	14	9
	F	22	—	—	1	3	8	10	10	—	—	—	2	2	6	13	—	—	1	4	3	5
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	40	—	—	—	10	16	14	10	—	—	—	—	7	3	14	—	—	—	1	8	5
	F	16	—	—	—	—	5	11	1	—	—	—	—	1	—	5	—	—	—	2	—	3
25 Diarrhoea under 2 years	M	12	10	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	5	3	2	—	—	—	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	12	—	2	1	4	1	4	3	—	—	—	1	—	2	3	—	—	—	1	1	1
	F	11	—	—	1	1	5	4	3	—	—	—	—	1	2	2	—	1	—	—	—	1
27 Other digestive diseases	M	70	5	2	1	16	23	23	13	—	—	—	1	3	9	23	1	—	—	4	8	10
	F	84	—	2	2	11	24	45	21	—	1	—	5	3	12	26	—	—	—	2	7	17
28 Nephritis	M	93	—	—	—	11	31	51	36	—	—	—	1	13	22	46	—	—	—	4	13	29
	F	93	1	—	—	15	22	55	20	—	—	—	1	6	13	45	—	—	—	6	14	25
29 Maternal sepsis	F	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	8	—	—	—	8	—	—	4	—	—	—	4	—	—	3	—	—	—	3	—	—
31 Premature birth	M	34	34	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—
	F	63	63	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	71	55	4	—	10	1	1	24	21	—	2	1	—	—	27	23	1	—	2	1	—
	F	58	49	1	2	—	6	—	23	17	2	1	2	1	—	18	17	—	—	—	1	—
33 Suicide	M	34	—	—	—	13	11	10	10	—	—	—	2	4	4	19	—	—	—	6	12	1
	F	22	—	—	—	9	8	5	2	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	2	4	—
34 Road traffic accidents	M	49	—	4	5	20	11	9	18	—	1	4	8	3	2	6	—	—	—	3	2	1
	F	15	—	3	3	3	2	4	5	—	1	1	—	3	—	3	—	1	1	—	—	1
35 Other violent causes	M	63	9	8	1	13	14	18	26	3	1	3	10	7	2	31	1	2	1	10	4	13
	F	60	5	5	—	8	6	36	16	2	—	1	1	2	10	21	—	—	—	—	4	17
36 All other causes	M	321	10	6	5	20	49	231	86	3	—	1	7	15	60	100	—	3	2	3	17	75
	F	347	6	9	3	23	60	246	63	—	—	1	6	12	44	109	1	1	—	13	18	76

†Including deaths from M. ulcer of duodenum. F 19 3 — — — 7 4 8 6 — — — — 3 3 3 — — — — 3 —

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
929	55	11	6	62	191	604	539	35	7	5	59	153	280	770	56	6	9	60	195	444	M	All Causes
949	35	11	6	49	154	694	449	24	4	6	38	95	282	684	34	8	6	60	131	445	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Whooping
3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
28	—	—	1	15	10	2	25	—	1	—	12	9	3	39	—	—	—	18	18	3	M	Tuberculosis :—
14	—	—	—	12	2	—	19	—	—	1	16	2	—	33	—	1	—	21	8	3	F	Respiratory
5	—	1	—	4	—	—	6	—	2	1	2	—	1	4	—	1	—	2	—	1	M	system
7	—	2	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	4	—	—	F	Other forms
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Syphilitic
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	disease
3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	1	4	1	1	—	1	1	—	M	Influenza
3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	—	—	2	F	
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
3	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	M	Ac : infectious
10	—	—	—	—	5	5	7	—	—	—	—	2	5	12	—	—	—	1	—	11	M	encephalitis
28	—	—	—	1	12	15	5	—	—	—	1	2	2	10	—	—	—	1	6	11	M	Cancer of
31	—	—	—	—	8	23	26	—	—	—	1	12	13	25	—	—	—	1	11	13	M	Mouth & cesoph:M13
22	—	—	—	—	4	18	11	—	—	—	—	2	9	17	—	—	—	—	6	11	F	Uterus F13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	11	F	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Breast
83	—	1	—	3	18	21	17	—	—	—	2	5	10	20	—	—	—	2	9	9	F	
71	—	—	1	2	23	56	45	—	—	—	1	19	25	71	—	—	—	2	30	39	M	All other
—	—	—	—	—	28	40	33	—	—	—	2	13	18	57	—	—	—	2	20	35	F	sites
8	—	—	—	—	1	7	3	—	—	—	—	1	2	7	—	—	—	—	—	—	—	
11	—	—	—	2	2	7	4	—	—	—	2	2	—	5	—	—	—	1	2	4	M	Diabetes
84	—	—	—	—	10	74	54	—	—	—	2	9	43	87	—	—	—	—	2	3	F	
118	—	—	—	1	21	96	48	—	—	—	1	13	34	88	—	—	—	1	23	63	M	Intra-cranial
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	24	61	F	vasc : lesions
316	—	—	—	5	70	241	161	—	—	1	6	49	105	233	—	—	1	1	56	175	M	Heart disease
323	—	—	—	4	39	280	140	—	—	—	1	29	110	209	—	—	1	8	25	175	F	
28	—	—	—	—	3	25	19	—	—	—	1	5	13	34	—	—	—	1	3	30	M	Other circulatory
32	—	—	—	2	3	27	9	—	—	—	—	2	7	41	—	—	—	—	2	39	F	diseases
43	—	—	—	1	7	35	18	—	—	—	1	10	7	26	2	—	—	—	8	16	M	Bronchitis
30	2	—	—	—	2	26	21	—	—	—	1	3	17	17	—	—	—	—	4	13	F	
31	14	1	—	2	1	13	17	11	—	—	3	1	2	19	7	1	1	1	1	8	M	Pneumonia
36	5	2	—	5	3	21	15	6	—	—	—	1	8	16	6	2	—	—	1	7	F	
24	—	1	—	2	6	15	6	—	—	—	1	2	3	12	1	—	—	1	3	7	M	Other respiratory
15	—	—	—	2	4	9	9	—	—	—	1	2	6	4	—	—	—	1	1	2	F	diseases
3	—	—	—	—	2	1	7	—	—	—	1	3	3	11	—	—	—	4	5	2	M	Ulcer of stomach
2	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	3	F	or duodenum†
—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	M	Diarrhoea
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	—	—	—	—	2	1	4	—	—	1	1	1	1	4	—	—	1	1	1	1	M	under 2 years
4	—	—	—	1	1	2	6	—	1	2	2	—	—	3	—	—	2	—	—	1	F	Appendicitis
7	—	1	—	2	—	4	10	—	—	—	1	3	6	19	2	—	—	3	8	6	M	Other digestive
13	—	1	—	1	3	8	18	2	1	1	1	4	9	19	—	—	—	4	9	6	F	diseases
31	—	—	—	2	8	21	9	—	—	—	2	4	3	18	—	—	—	3	4	11	M	Nephritis
20	—	—	—	2	3	15	4	—	—	—	—	4	—	14	—	—	—	1	3	10	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	—	—	—	4	—	—	3	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—	2	1	—	F	Maternal sepsis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Other maternal
10	10	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	M	Premature
9	9	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	F	birth
28	25	1	1	1	—	—	14	11	1	—	2	—	—	26	25	—	—	1	—	—	M	Cong: mal:, birth
18	17	—	—	1	—	—	10	10	—	—	—	—	—	16	14	1	—	—	—	1	F	inj:, infant: dis :
11	—	—	—	2	7	2	5	—	—	—	2	1	2	8	—	—	—	2	6	—	M	Suicide
2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	3	—	—	—	1	1	1	F	
19	—	1	1	10	3	4	—	—	—	—	—	—	—	7	—	1	2	3	—	1	M	Road traffic
2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	2	1	—	1	F	accidents
27	2	3	1	7	7	7	23	—	—	1	12	8	2	21	1	—	2	6	6	6	M	Other violent
12	—	—	—	—	2	10	4	—	—	1	—	—	3	5	—	1	—	1	—	3	F	causes
89	3	1	1	4	15	65	62	—	2	1	7	13	39	69	6	2	2	4	8	47	M	All other
106	—	4	1	5	3	93	60	1	—	1	3	9	46	72	1	—	—	6	9	56	F	causes
—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	1	3	3	6	—	—	—	3	3	—	M†	Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	1	2	—	—	—	—	—	2	F	ulcer of duodenum

TABLE 24—cont.

Administrative County of Derby.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	2017	179	28	25	145	531	1109	1632	113	22	22	137	392	946	1707	59	11	8	104	385	1140
	F	1897	134	16	15	150	396	1186	1437	102	18	9	123	278	907	1984	47	10	5	88	363	1471
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Cerebro-spinal fever	M	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	2	—	—	1	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4 Whooping cough	M	2	2	—	—	—	—	—	4	1	3	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	
	F	2	2	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	F	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	73	3	1	1	26	35	7	53	—	1	—	20	22	10	61	—	—	—	27	28	6
	F	45	—	—	—	34	6	5	33	—	1	—	29	2	1	32	—	—	—	18	8	6
7 Other forms	M	11	1	2	3	3	2	—	14	1	5	2	5	1	—	7	—	2	—	1	2	2
	F	8	1	—	1	4	1	1	6	1	1	—	2	2	—	7	1	1	—	4	—	1
8 Syphilitic disease	M	8	2	—	1	1	3	1	2	—	—	—	—	1	1	10	—	—	—	1	1	8
	F	5	1	—	—	1	—	3	4	1	—	—	—	3	—	3	—	—	—	—	1	2
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	2	1	10	1	—	1	1	2	5	3	—	—	—	—	1	2
	F	4	1	—	—	—	2	1	3	1	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	2	1
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyel: & polioenceph :	M	2	—	—	2	—	—	—	4	—	1	—	2	1	—	2	—	—	1	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	2	1	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	2
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	24	—	—	—	—	3	21	19	—	—	—	2	3	14	24	—	—	—	—	9	15
13F Uterus	F	36	—	—	—	9	16	11	18	—	—	—	—	12	6	40	—	—	—	1	21	18
14 Stomach and duodenum	M	72	—	—	—	1	29	42	50	—	—	—	5	20	25	46	—	—	—	1	14	31
	F	48	—	—	—	2	14	32	33	—	—	—	1	13	19	46	—	—	—	2	12	32
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	74	—	—	—	6	32	36	39	—	—	—	5	20	14	85	—	—	—	8	35	42
16 All other sites	M	242	—	—	—	14	95	133	189	—	—	2	12	66	109	196	—	—	—	16	52	128
	F	172	—	1	—	12	70	89	135	—	1	—	16	48	70	191	—	—	—	12	60	119
17 Diabetes	M	9	—	—	—	2	2	5	5	—	—	—	—	2	3	8	—	—	—	—	2	6
	F	23	—	—	—	—	9	14	20	—	—	—	1	3	16	19	—	—	—	—	6	13
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	178	—	—	1	4	32	141	159	—	—	—	5	25	129	194	—	—	—	2	30	162
	F	285	1	—	—	3	56	225	199	—	—	—	4	31	164	307	—	—	—	1	43	263
19 Heart disease	M	583	—	—	—	19	145	419	506	—	1	6	19	113	367	572	—	—	1	10	109	452
	F	533	—	—	4	22	89	418	455	—	—	1	22	63	369	698	—	—	—	10	80	608
20 Other circulatory diseases	M	62	—	—	—	1	7	54	49	—	—	—	—	8	41	63	—	—	—	1	11	51
	F	65	1	—	—	3	11	50	50	—	—	—	2	8	40	91	—	—	—	1	12	78
21 Bronchitis	M	142	3	—	—	5	47	87	85	3	1	1	3	21	56	59	—	—	—	3	14	42
	F	79	4	1	—	—	15	59	51	6	1	1	3	9	31	50	—	1	2	—	5	42
22 Pneumonia	M	90	30	7	4	6	14	29	51	11	1	—	1	14	24	48	7	1	1	1	10	28
	F	69	33	4	1	2	5	24	47	19	2	1	1	3	21	41	1	2	—	—	5	33
23 Other respiratory diseases	M	36	1	2	—	2	20	11	28	—	—	—	3	12	13	36	1	—	—	3	10	22
	F	22	—	—	—	4	8	10	16	—	—	—	2	5	9	21	—	—	—	2	8	11
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	25	—	—	—	1	20	4	14	—	—	—	—	9	5	26	—	—	—	—	16	10
	F	11	—	—	—	1	3	7	4	—	—	—	—	1	3	6	—	—	—	—	1	5
25 Diarrhœa under 2 years	M	16	15	1	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	10	10	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	7	—	2	1	3	1	—	3	—	1	—	1	—	1	6	—	1	—	1	2	—
	F	4	—	1	—	—	1	2	3	—	—	1	1	—	1	6	—	1	1	1	—	—
27 Other digestive diseases	M	37	2	3	—	7	14	11	24	—	—	1	2	8	13	33	1	—	—	3	13	16
	F	54	3	—	1	4	18	28	30	3	—	—	3	10	14	39	—	—	—	5	8	26
28 Nephritis	M	46	2	—	2	5	15	22	33	—	—	—	5	11	17	45	—	—	—	3	16	26
	F	43	1	1	—	6	9	26	39	—	—	—	6	12	21	46	—	—	—	—	12	34
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	5	—	—	—	5	—	—	3	—	—	—	3	—	—	4	—	—	—	4	—	—
31 Premature birth	M	41	41	—	—	—	—	—	39	39	—	—	—	—	—	21	21	—	—	—	—	—
	F	27	27	—	—	—	—	—	26	26	—	—	—	—	—	18	18	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	66	60	3	—	2	1	—	48	43	1	—	1	3	—	27	20	1	1	4	1	—
	F	42	38	—	1	2	1	—	32	27	2	1	1	1	—	20	17	—	—	1	2	—
33 Suicide	M	22	—	—	—	8	10	4	22	—	—	—	9									

†Including deaths from M
ulcer of duodenum

14 3 1

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
1395	69	9	8	94	287	928	1014	47	4	6	67	239	651	607	30	6	11	37	125	398	M	All Causes
1384	50	15	7	92	263	957	1028	28	6	7	67	192	728	530	17	6	5	32	97	373	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
32	—	—	—	17	9	6	40	—	—	—	16	16	8	13	—	—	—	6	5	2	M	Tuberculosis :—
36	—	1	—	26	8	1	26	—	—	1	17	5	3	10	—	—	1	8	—	1	F	Respiratory
10	—	2	—	6	2	—	7	1	—	—	5	1	—	2	—	—	—	1	—	1	M	system
11	1	2	1	5	2	—	3	—	—	2	—	1	—	2	—	—	—	1	1	—	F	Other forms
7	—	—	—	1	3	3	6	—	—	—	—	5	1	2	—	—	—	—	1	1	M	
3	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1	F	Syphilitic
5	—	—	—	1	1	3	2	—	—	—	—	—	2	3	1	—	—	—	—	2	M	disease
2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	Influenza
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Measles
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
3	—	—	—	1	1	1	3	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	F	encephalitis
26	—	—	—	—	6	20	19	—	—	—	—	1	18	4	—	—	—	—	1	3	M	Cancer of
28	—	—	—	3	10	15	19	—	—	—	1	11	7	12	—	—	—	2	4	6	F	Mouth & œsoph:M13
50	—	—	—	1	13	36	25	—	—	—	—	8	17	36	—	—	—	11	25	5	M	Uterus F13
32	—	—	—	—	11	21	24	—	—	—	1	6	17	15	—	—	—	2	3	10	F	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	duodenum
43	—	—	—	1	22	20	32	—	—	—	6	13	13	15	—	—	—	—	9	5	F	Breast
148	—	—	—	7	55	86	117	—	—	—	8	35	74	63	—	1	2	5	21	34	M	All other
126	—	—	—	8	46	72	95	—	—	—	6	33	56	48	—	1	—	1	17	29	F	sites
9	—	—	—	1	2	6	5	—	—	—	1	1	3	7	—	—	—	2	—	5	M	Diabetes
10	—	—	—	—	2	8	10	—	—	—	2	3	5	5	—	—	—	—	—	5	F	
155	—	—	—	3	27	123	107	—	—	—	2	19	86	60	—	—	—	—	9	51	M	Intra-cranial
222	—	—	—	1	45	176	165	—	—	—	3	27	135	71	—	—	—	3	12	56	F	vasc : lesions
430	—	—	—	8	79	343	325	—	—	1	5	66	253	182	—	—	—	—	35	147	M	Heart disease
422	—	1	—	6	54	361	340	—	—	—	6	41	293	179	—	—	—	4	19	156	F	
53	—	—	—	1	10	42	38	—	—	—	1	9	28	24	—	—	—	—	6	18	M	Other circulatory
61	—	—	—	2	10	49	48	—	—	—	—	8	40	25	—	—	—	—	3	22	F	diseases
45	—	1	—	1	7	36	42	—	—	—	1	11	30	20	—	—	—	1	4	15	M	Bronchitis
47	3	3	—	1	3	37	32	—	—	—	1	4	27	15	—	—	—	—	2	13	F	
35	7	—	—	3	2	22	33	4	—	—	2	6	21	13	1	—	1	1	2	8	M	Pneumonia
42	5	4	—	1	3	29	23	3	—	—	—	1	19	10	—	—	1	—	4	5	F	
23	—	—	—	2	10	11	21	—	—	—	2	9	10	13	1	—	—	2	3	7	M	Other respiratory
17	—	—	—	1	2	14	14	1	—	—	4	6	3	3	—	—	—	—	1	2	F	diseases
17	—	—	—	1	6	10	23	—	—	—	2	8	13	9	—	—	—	3	1	5	M	Ulcer of stomach
10	—	—	—	1	4	5	7	—	—	—	—	3	4	2	—	—	—	—	1	1	F	or duodenum†
5	4	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
7	7	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	under 2 years
5	—	—	—	1	1	3	3	—	—	—	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	M	Appendicitis
6	—	—	—	1	2	3	4	—	—	1	1	2	—	4	—	—	—	2	1	1	F	
33	—	1	2	2	8	20	15	1	—	—	1	9	4	15	—	—	—	1	1	13	M	Other digestive
31	—	—	—	8	3	20	21	—	1	—	—	7	13	18	—	1	—	2	4	11	F	diseases
39	—	—	—	2	6	31	20	—	—	—	2	5	13	14	—	—	—	2	1	11	M	Nephritis
41	—	—	1	5	6	29	30	—	—	—	4	5	21	12	—	—	—	—	2	10	F	
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	2	—	—	F	Other maternal
30	30	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	M	Premature
12	12	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	F	birth
24	22	1	—	1	—	—	28	25	—	1	1	1	—	25	19	1	—	3	2	—	M	Cong: mal:, birth
19	17	1	—	—	1	—	17	13	2	1	—	1	—	11	11	—	—	—	—	—	F	inj:, infant: dis :
19	—	—	—	6	9	4	18	—	—	—	6	8	4	8	—	—	1	1	5	1	M	Suicide
11	—	—	—	5	3	3	5	—	—	—	—	4	1	2	—	—	—	—	1	1	F	
16	—	—	1	8	3	4	13	—	1	1	4	4	3	11	—	—	1	4	3	3	M	Road traffic
4	—	2	1	—	1	—	5	—	2	1	2	—	—	4	—	—	2	1	1	—	F	accidents
31	2	—	3	10	9	7	17	2	1	2	2	6	4	15	1	1	1	1	5	6	M	Other violent
29	3	1	2	2	6	15	16	1	1	1	1	1	11	9	1	3	—	1	—	4	F	causes
142	3	3	1	8	18	109	74	1	1	—	3	11	58	59	1	2	4	4	9	39	M	All other
107	2	—	1	11	18	75	78	2	—	—	10	9	57	47	—	—	1	3	11	32	F	causes
7	—	—	—	—	1	6	12	—	—	—	1	3	8	3	—	—	—	2	—	1	M	†Including deaths from
4	—	—	—	1	1	2	5	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum

TABLE 24—contd.

Administrative County of Durham.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	3701	330	48	48	348	1028	1899	1547	131	34	30	149	381	822	314	14	3	3	20	62	212
	F	3263	256	62	33	323	720	1869	1337	113	24	11	131	338	720	287	14	3	2	21	63	184
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	4	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	4	2	2	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	6	3	3	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	6	1	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	160	—	—	1	83	61	15	48	—	1	—	22	17	8	9	—	—	—	4	2	3
	F	163	—	—	1	126	27	9	55	—	—	—	45	8	2	5	—	—	—	2	2	1
7 Other forms	M	30	1	9	6	10	4	—	20	—	7	3	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	38	7	12	5	9	4	1	14	—	3	3	5	2	1	2	1	—	1	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	11	—	—	—	—	9	2	4	—	—	—	—	2	2	1	—	—	—	—	1	—
	F	7	1	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
9 Influenza	M	13	—	—	—	3	3	7	4	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	18	7	1	1	—	1	8	3	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	4	1	2	1	—	—	—	3	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	4	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	3	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	40	—	—	—	1	9	30	21	—	—	—	—	7	14	7	—	—	—	—	2	5
	F	63	—	—	—	7	32	24	32	—	—	—	4	20	8	8	—	—	—	1	5	2
14F Uterus	M	135	—	—	—	9	54	72	59	—	—	—	1	20	38	14	—	—	—	—	3	11
	F	100	—	—	—	7	27	66	49	—	—	—	1	17	31	7	—	—	—	—	2	5
15 Breast	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	74	—	—	—	5	39	30	36	—	—	—	5	14	17	7	—	—	—	1	5	1
16 All other sites	M	344	—	1	1	22	152	168	142	—	—	—	8	52	82	39	—	—	—	5	15	19
	F	248	—	1	1	14	90	142	101	—	1	—	5	41	54	32	—	—	1	6	9	16
17 Diabetes	M	14	—	—	—	2	3	9	5	—	—	—	—	1	4	2	—	—	—	—	—	2
	F	31	—	—	—	3	9	19	15	—	—	—	1	3	11	2	—	—	—	—	—	2
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	382	—	—	—	7	77	298	182	—	—	—	1	33	148	34	—	—	—	1	7	26
	F	435	1	—	—	5	90	339	167	—	—	—	1	45	121	34	—	—	—	—	9	25
19 Heart disease	M	985	—	—	2	46	279	658	414	—	—	4	22	105	283	118	—	—	—	3	13	102
	F	905	—	—	9	41	190	665	396	—	—	2	17	95	282	95	—	—	—	1	10	84
20 Other circulatory diseases	M	145	—	1	—	5	26	113	48	—	—	—	1	5	42	8	—	—	—	—	—	8
	F	131	—	1	—	3	17	110	46	1	—	—	—	10	35	12	—	—	—	1	1	10
21 Bronchitis	M	274	17	4	—	9	97	147	90	5	1	—	3	31	50	9	—	—	—	—	4	5
	F	169	16	6	—	11	28	108	68	5	1	—	3	15	44	9	—	—	—	—	1	8
22 Pneumonia	M	190	88	7	1	9	35	50	67	26	11	1	4	14	11	9	2	—	—	—	2	5
	F	135	59	13	1	9	15	38	45	17	8	—	1	7	12	9	2	1	—	—	2	4
23 Other respiratory diseases	M	62	3	1	—	4	36	18	25	1	—	1	4	10	9	1	—	—	—	—	—	1
	F	37	1	1	—	4	19	12	16	—	—	—	4	6	6	2	—	—	—	—	2	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	65	—	—	—	16	39	10	21	—	—	—	6	14	1	5	—	—	—	1	2	2
	F	10	—	—	—	2	1	7	4	—	—	—	—	2	2	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	15	15	—	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	18	17	1	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	12	—	—	4	4	3	1	10	—	—	1	4	3	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	8	—	1	2	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—
27 Other digestive diseases	M	61	3	1	1	8	20	28	21	3	1	—	6	5	6	5	—	—	1	—	1	3
	F	75	1	—	1	8	21	44	27	—	1	—	5	10	11	7	—	1	1	—	1	3
28 Nephritis	M	74	—	—	1	15	23	35	31	—	—	1	5	10	15	12	—	—	—	1	2	9
	F	75	—	—	2	12	26	35	26	—	1	—	5	9	11	9	—	—	—	1	3	5
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	11	—	—	—	11	—	—	4	—	—	—	4	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	81	81	—	—	—	—	—	30	30	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
	F	62	62	—	—	—	—	—	30	30	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	99	91	3	1	3	1	—	55	50	1	1	3	—	—	8	5	—	—	1	2	—
	F	70	60	7	1	—	2	—	35	31	1	1	1	1	—	3	3	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	30	—	—	—	8	14	8	5	—	—	—	1	2	2	3	—	—	—	1	1	1
	F	21	—	—	—	6	12	3	7	—	—	—	5	1	1	1	—	—	—	—	—	1
34 Road traffic accidents	M	35	—	3	6	12	8	6	19	—	1	4	4	8	2	3	—	—	—	3	—	—
	F	5	—	1	—	—	3	1	6	—	2	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	111	7	5	9	39	29	22	66	3	5	4	22	24	8	6	1	1	2	—	2	—
	F	67	10	6	1	6	4	40	19	1	4	—	1	3	10	7	1	—	—	2	—	4
36 All other causes	M	314	20	8	9	32	44	201	148	5	4	8	22	15	94	15	1	1	—	—	3	10
	F	270	9	7	7	26	58	163	112	8	—	3	16	25	60	23	2	—	—	2	7	12

†Including deaths from M ulcer of duodenum. F

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
187 163	14 7	3 2	1 —	7 12	43 29	119 113	6138 5840	337 235	69 59	48 41	534 511	1718 1182	3432 3812	1236 1179	48 48	25 9	10 7	72 70	274 203	807 842	M F	All Causes
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	5	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	M	Cerebro-spinal fever
—	—	—	—	—	—	—	5	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	1	—	—	—	—	—	10	9	1	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	M	Whooping cough
—	—	—	—	—	—	—	12	10	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	4	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
5	—	—	—	2	3	—	288	—	2	—	126	128	32	40	—	1	—	16	15	8	M	Tuberculosis :—
4	—	—	—	3	—	1	198	1	2	2	136	41	16	13	—	—	—	10	2	1	M	Respiratory system
2	—	—	—	1	1	—	31	1	4	2	14	7	3	10	1	1	2	2	4	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	31	—	4	5	17	5	—	4	—	—	1	2	—	1	M	Other forms
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	—	—	—	—	1	—	35	—	—	—	3	18	14	7	—	—	—	—	5	2	M	Syphilitic disease
—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	5	6	7	—	—	—	—	3	4	F	
—	—	—	—	—	—	—	21	3	3	—	1	3	11	1	—	—	—	—	—	1	M	Influenza
1	—	—	—	—	—	1	16	1	1	—	2	6	6	4	—	1	—	—	1	2	F	
—	—	—	—	—	—	—	6	2	4	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
1	—	—	—	—	1	—	3	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	3	2	2	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
2	—	—	—	—	—	2	79	—	1	—	3	12	63	19	—	—	—	—	3	16	M	Cancer of
4	—	—	—	—	2	2	99	—	—	—	9	42	47	23	—	—	—	4	9	10	M	Mouth & œsoph:13M
7	—	—	—	—	2	5	232	—	1	—	11	97	124	49	—	—	—	—	18	31	F	Uterus. 13 F
2	—	—	—	1	—	1	160	—	—	—	9	62	89	39	—	—	—	1	11	27	M	Stomach and duodenum
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
4	—	—	—	1	—	3	224	—	—	—	33	98	93	34	—	—	—	1	15	18	M	Breast
21	—	—	—	—	7	14	850	—	3	6	63	338	440	163	1	3	1	7	51	100	F	
14	—	—	—	1	4	9	561	—	4	2	49	199	307	120	—	—	—	8	42	70	M	All other sites
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	2	5	20	4	—	—	—	1	1	2	M	Diabetes
1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	1	11	40	10	—	—	—	—	2	8	F	
15	—	—	—	—	2	13	527	1	—	1	8	119	398	131	—	—	—	—	25	106	M	Intra-cranial
21	—	—	—	—	4	17	860	1	1	—	9	151	698	165	—	—	—	—	26	139	F	vasc : lesions
60	—	—	—	—	17	43	1706	—	—	2	47	443	1214	362	—	—	—	7	70	285	M	Heart disease
60	—	—	—	2	9	49	1705	—	—	1	56	232	1416	356	—	—	1	8	35	312	F	
10	—	—	—	—	1	9	242	—	—	—	6	49	187	52	—	—	—	1	8	43	M	Other circulatory
4	—	—	—	—	2	2	269	—	—	—	9	46	214	47	—	—	—	1	9	37	F	diseases
9	—	—	—	—	3	6	413	7	4	—	10	117	275	52	—	—	—	2	15	35	M	Bronchitis
9	—	—	—	—	1	7	201	2	—	—	3	33	163	36	—	—	—	2	6	28	F	
7	3	—	—	—	1	3	233	45	12	4	16	62	94	44	6	3	1	3	10	21	M	Pneumonia
6	3	—	—	—	—	3	196	36	9	1	12	22	116	39	6	1	1	—	5	26	F	
—	—	—	—	—	—	—	87	1	3	—	11	27	45	12	1	2	—	—	—	—	M	Other respiratory
—	—	—	—	—	—	—	75	1	—	1	9	19	45	15	1	1	—	1	7	8	F	diseases
2	—	—	—	—	1	1	93	—	—	—	12	38	43	12	—	—	—	1	5	6	M	Ulcer of stomach
—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	3	15	21	7	—	—	—	—	4	3	F	or duodenum†
1	1	—	—	—	—	—	26	25	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Diarrhoea
—	—	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	F	under 2 years
1	1	—	—	—	—	—	15	—	3	—	8	3	1	7	—	1	—	—	3	2	M	Appendicitis
1	—	—	—	1	—	—	11	—	1	1	2	2	5	1	—	—	—	—	—	1	F	
3	—	—	—	—	1	2	105	12	2	1	18	30	42	24	—	2	—	2	7	13	M	Other digestive
2	—	—	—	—	1	1	124	1	2	2	7	33	79	25	2	—	—	1	4	18	F	diseases
3	—	—	—	—	—	3	117	—	—	—	16	46	55	37	—	—	—	3	7	27	M	Nephritis
4	—	—	—	—	1	3	122	2	—	2	19	36	63	32	—	—	—	5	5	22	F	
—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13	—	—	7	—	—	—	7	—	—	F	Other maternal
4	4	—	—	—	—	—	64	64	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	M	Premature
—	—	—	—	—	—	—	52	52	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	F	birth
3	3	—	—	—	—	—	155	140	5	1	4	2	3	22	16	2	—	3	1	—	M	Cong: mal; birth
4	4	—	—	—	—	—	126	104	6	—	6	9	1	21	20	—	—	—	—	1	F	inj; infant: dis :
1	—	—	—	1	—	—	85	—	—	—	29	33	23	12	—	—	—	2	5	5	M	Suicide
3	—	—	—	—	3	—	52	—	—	—	20	24	8	5	—	—	—	2	1	2	F	
4	—	2	—	1	—	1	81	—	5	11	37	18	10	22	—	—	1	8	7	6	M	Road traffic
2	—	1	—	—	—	1	26	—	3	2	6	4	11	5	—	—	1	1	—	3	F	accidents
4	1	1	—	1	—	1	98	10	5	7	36	21	19	24	2	4	2	6	3	7	M	Other violent
2	—	1	—	1	—	—	109	7	9	6	13	9	65	13	1	3	—	1	—	8	F	causes
18	—	—	1	—	2	15	500	15	9	10	50	101	315	108	3	3	3	7	9	83	M	All other
15	—	—	—	1	2	12	458	6	10	11	55	75	301	136	3	3	3	15	16	96	F	causes
1	—	—	—	—	1	—	41	—	—	—	6	18	17	5	—	—	—	3	2	—	M	†Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd.

Administrative County of Gloucester.

Administrative County

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	760	48	14	5	59	182	452	1456	86	10	16	130	381	833	292	19	1	1	30	71	170
	F	863	25	4	4	62	149	619	1371	68	22	11	114	258	898	281	19	3	2	25	44	188
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	—	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	39	—	—	—	23	12	4	66	—	—	—	32	25	9	11	—	—	—	7	4	—
	F	30	—	—	—	23	5	2	52	—	1	2	43	5	1	8	—	—	—	4	2	2
7 Other forms	M	2	—	2	—	—	—	—	8	—	2	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	1	2	—	—	15	4	6	2	1	1	1	3	—	—	1	—	2	—
8 Syphilitic disease	M	6	—	—	—	—	2	4	7	—	—	—	1	2	4	3	—	—	—	—	2	1
	F	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	3	—	—	—	—	2	1	10	—	—	—	—	4	6	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	—	2	9	—	—	—	1	2	6	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	1	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	8	—	—	—	—	4	4	20	—	—	—	1	7	12	6	—	—	—	—	1	5
13F Uterus	F	16	—	—	—	1	6	9	21	—	—	—	5	8	8	4	—	—	—	—	2	2
14 Stomach and duodenum	M	24	—	—	—	2	8	14	55	—	—	—	3	26	26	6	—	—	—	1	1	4
	F	19	—	—	—	1	5	13	33	—	—	—	—	8	25	4	—	—	—	1	1	2
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	41	—	—	—	3	12	26	41	—	—	—	7	20	14	7	—	—	—	1	2	4
16 All other sites	M	88	—	1	—	6	39	42	146	—	1	—	8	53	84	35	—	—	—	3	14	18
	F	77	—	—	—	8	30	39	116	—	1	—	3	48	64	28	—	—	—	2	8	18
17 Diabetes	M	3	—	—	—	1	1	1	9	—	—	—	1	2	6	3	—	—	—	—	1	2
	F	8	—	—	—	—	2	6	21	—	—	—	1	5	15	3	—	—	—	1	—	2
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	87	—	—	—	—	12	75	167	—	—	—	4	33	130	30	—	—	—	—	3	26
	F	118	—	—	—	2	19	97	169	—	—	—	2	30	137	47	—	—	—	—	9	38
19 Heart disease	M	222	—	—	1	8	42	171	403	—	—	—	15	90	298	80	—	—	—	5	16	59
	F	308	—	—	—	2	24	282	470	—	—	1	7	59	403	88	—	—	—	4	9	75
20 Other circulatory diseases	M	19	—	—	—	1	3	15	56	—	—	—	—	10	46	10	—	—	—	1	—	9
	F	20	—	—	—	3	5	12	49	—	—	—	1	5	43	10	—	—	—	—	—	10
21 Bronchitis	M	39	3	—	—	2	10	24	67	1	—	—	1	21	44	12	1	—	—	—	6	5
	F	36	1	—	—	1	4	30	35	—	—	—	—	3	32	9	—	—	—	—	1	8
22 Pneumonia	M	29	9	1	—	1	5	13	49	11	1	—	2	12	23	13	5	1	—	—	2	5
	F	20	6	1	—	—	2	11	58	12	5	—	3	11	27	3	1	—	—	—	—	2
23 Other respiratory diseases	M	9	1	—	—	1	4	3	22	—	—	—	—	9	13	—	—	—	—	—	—	—
	F	8	—	1	—	2	—	5	10	1	—	—	3	2	4	3	—	—	—	1	2	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	10	—	—	—	1	5	4	20	—	—	—	—	6	14	8	—	—	—	1	4	3
	F	5	—	—	—	—	—	5	7	—	—	—	—	3	4	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	7	7	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	4	4	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	5	—	—	1	1	1	2	8	—	1	1	2	2	2	2	2	—	—	1	1	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	1	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	16	—	—	1	3	6	6	26	—	—	—	1	9	16	—	—	—	—	—	—	—
	F	22	—	—	1	—	7	14	23	1	—	—	4	7	11	4	—	—	—	—	1	3
28 Nephritis	M	26	—	—	—	1	7	18	41	—	—	2	6	16	17	13	—	—	—	—	6	7
	F	20	—	—	—	2	8	10	42	—	—	—	5	9	28	2	—	—	—	—	1	1
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	4	—	—	—	4	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	12	12	—	—	—	—	—	24	24	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	18	18	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	15	13	1	—	—	1	—	41	31	1	3	4	2	—	6	5	—	1	—	—	—
	F	13	11	—	1	1	—	—	23	21	—	—	1	1	—	14	11	2	—	1	—	—
33 Suicide	M	8	—	—	—	1	4	3	15	—	—	—	5	6	4	6	—	—	—	—	3	3
	F	3	—	—	—	1	2	2	7	—	—	—	—	6	1	3	—	—	—	2	1	—
34 Road traffic accidents	M	10	—	2	—	3	1	4	26	1	2	2	10	9	2	5	—	—	—	4	1	—
	F	2	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	11	1	2	1	1	1	5	41	1	—	2	15	12	11	11	1	—	—	4	2	4
	F	14	1	1	1	1	2	8	25	1	2	2	6	3	11	6	1	1	—	—	—	4
36 All other causes	M	60	2	4	1	2	12	39	115	6	1	5	16	21	66	26	1	—	—	2	4	19
	F	65	1	—	—	6	15	43	101	3	4	3	15	17	59	25	—	—	—	6	3	16
†Including deaths from M ulcer of duodenum.	F	5	—	—	—	1	3	1	11	—	—	—	—	3	8	6	—	—	—	1	4	1

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death		
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.		
408 411	39 24	6 6	4 3	26 25	62 65	271 288	2050 2056	96 64	13 19	12 10	163 142	564 400	1202 1421	755 659	47 21	4 7	4 5	58 52	187 130	455 444	M F	All Causes	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F		
2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping	
—	—	—	—	—	—	—	4	1	2	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	cough	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F		
13	—	—	—	9	2	2	93	—	—	—	42	39	12	24	—	—	—	14	9	1	M	Tuberculosis :—	
13	—	1	—	8	4	—	53	—	—	—	44	8	1	11	—	—	—	8	3	—	F	Respiratory	
2	—	—	—	—	2	—	6	—	—	1	1	3	1	3	—	—	1	1	1	—	M	system	
3	—	1	—	2	—	—	11	1	2	1	2	3	2	6	—	1	—	3	2	—	F	Other forms	
2	—	—	—	—	1	1	10	—	—	—	2	4	4	1	—	—	—	—	1	—	M	Syphilitic	
2	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	F	disease	
—	—	—	—	—	—	—	7	1	—	—	1	1	2	3	—	—	—	—	—	1	M	Influenza	
1	—	—	—	—	—	1	4	—	1	—	1	—	2	2	—	1	—	—	—	1	F		
1	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F		
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	3	—	—	M	Ac : poliomyelitis	
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	F	& polioenceph :	
1	—	—	—	—	—	1	3	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious	
5	—	—	—	—	1	4	30	—	—	—	1	7	22	15	—	—	—	—	6	9	M	encephalitis	
9	—	—	—	1	4	4	29	—	—	—	2	16	11	16	—	—	—	1	5	10	M	Cancer of	
16	—	—	—	1	2	13	60	—	—	—	2	27	31	22	—	—	—	—	6	16	F	Mouth & œsoph:	
18	—	—	—	1	5	12	49	—	—	—	1	17	31	11	—	—	—	—	3	8	F	Uterus	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		Stomach and	
12	—	—	—	—	4	8	99	—	—	—	2	43	54	35	—	—	—	5	10	20	M	duodenum	
38	—	1	—	1	8	28	280	—	1	1	19	113	146	103	—	—	—	3	40	60	M	Breast	
37	—	—	—	2	7	28	219	—	1	—	22	68	128	69	—	1	—	5	26	37	F	All other	
3	—	—	—	—	—	3	12	—	—	—	1	2	9	2	—	—	—	—	—	—	2	M	sites
2	—	—	—	—	1	1	24	—	—	—	2	4	18	8	—	—	—	—	—	—	8	F	Diabetes
40	—	—	—	—	8	32	183	—	1	—	3	40	139	65	—	—	—	1	8	56	M	Intra-cranial	
61	—	—	—	—	11	50	268	—	—	—	1	45	222	86	—	—	—	3	18	65	F	vasc : lesions	
122	—	—	—	1	22	99	587	—	—	—	7	140	440	210	—	—	—	2	46	162	M	Heart disease	
130	—	—	—	1	10	119	627	—	—	—	8	83	536	194	—	—	—	5	24	165	F		
15	—	—	—	—	1	14	96	—	—	—	4	21	71	34	—	—	—	1	8	25	M	Other circulatory	
13	—	—	—	—	2	11	111	—	—	—	4	16	91	31	—	—	—	1	4	26	F	diseases	
21	1	1	—	1	4	14	107	2	—	—	1	26	78	35	—	—	—	1	8	26	M	Bronchitis	
12	1	—	1	—	2	8	65	1	—	—	2	9	53	18	1	—	—	—	2	15	F		
15	7	1	—	—	—	7	78	9	3	—	4	23	39	32	4	1	—	2	13	12	M	Pneumonia	
8	2	2	—	—	2	2	78	8	3	1	6	10	50	23	—	2	—	—	5	16	F		
6	—	—	—	—	1	5	25	—	—	—	2	13	10	12	—	—	—	1	5	6	M	Other respiratory	
2	—	—	1	1	—	—	24	—	—	—	5	7	12	5	—	—	1	—	—	4	F	diseases	
3	—	—	—	—	1	2	49	—	—	—	9	21	19	17	—	—	—	4	6	7	M	Ulcer of stomach	
1	—	—	—	—	1	—	16	—	—	—	—	5	11	3	—	—	—	—	2	1	F	or duodenum†	
3	3	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa	
2	2	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	F	under 2 years	
—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	3	2	4	5	—	1	1	1	—	—	2	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	F		
6	1	1	—	—	—	4	46	—	—	1	3	19	23	13	—	1	—	1	4	7	M	Other digestive	
9	—	1	—	—	2	5	51	2	1	2	6	10	30	23	1	1	—	3	4	14	F	diseases	
11	—	—	—	—	2	9	31	—	—	1	5	9	16	18	—	—	—	2	2	14	M	Nephritis	
14	—	—	—	—	1	13	34	—	—	—	3	8	23	20	—	—	—	4	6	10	F		
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis	
1	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Other maternal	
6	6	—	—	—	—	—	26	26	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	M	Premature	
6	6	—	—	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	F	birth	
17	17	—	—	—	—	—	49	43	2	—	4	—	—	24	22	—	1	—	1	—	M	Cong: mal:, birth	
13	12	1	—	—	—	—	25	24	—	—	1	—	—	11	8	1	1	—	1	—	F	inj:, infant: dis:	
6	—	—	—	4	—	2	25	—	—	—	12	8	5	8	—	—	—	2	3	3	M	Suicide	
5	—	—	—	2	3	—	21	—	—	—	3	10	8	4	—	—	—	1	2	1	F		
7	—	—	1	3	2	1	21	—	1	3	9	5	3	15	—	—	1	8	5	1	M	Road traffic	
2	—	—																					

TABLE 24—contd.

Administrative County of Huntingdon.

Administrative County

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	
All Causes		M F	171 153	5 5	1 —	1 1	16 10	41 27	107 110	180 165	14 8	1 —	1 1	19 13	38 20	107 123	6270 6235	301 229	63 50	46 50	490 432	1647 1194	3718 4280
1	Typhoid and paratyphoid	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —
2	Cerebro-spinal fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 2	— —	— 1	— —	— —	3 1	— —
3	Scarlet fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
4	Whooping cough	M F	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	6 11	5 6	1 4	— —	— —	— —	— 1
5	Diphtheria	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —
Tuberculosis :—																							
6	Respiratory system	M F	5 4	— —	— —	— —	4 3	1 1	— —	7 5	— —	— —	— —	5 2	1 2	1 1	302 198	— —	1 1	2 2	138 135	123 50	38 10
7	Other forms	M F	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	— 2	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— 34	3 3	15 7	7 4	15 15	4 1	6 4	
8	Syphilitic disease	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	— —	— —	— —	1 —	— 1	— —	54 22	1 1	— —	— —	2 1	26 12	25 8
9	Influenza	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— 13	15 13	2 1	1 —	— 1	2 —	8 11	
10	Measles	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 3	— —	2 2	— 1	— —	— —	— —	
11	Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 3	— —	— —	— —	4 2	— 1	— —
12	Ac : infectious encephalitis	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	8 1	3 —	1 —	— —	1 1	— 2	
Cancer of																							
13M	Mouth & œsoph:	M	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	77	—	—	—	1	20	56
13F	Uterus	F	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	119	—	—	—	8	60	51
14	Stomach and duodenum	M F	4 7	— —	— —	— 1	2 1	1 5	10 6	— —	— —	— —	1 —	3 —	6 6	208 141	— —	— —	— —	6 10	76 31	126 100	
15	Breast	M F	— 5	— —	— —	— —	— 4	— 1	— 5	— —	— —	— —	— —	— 3	— 2	— 242	— —	— —	— —	— 20	— 102	— 120	
16	All other sites	M F	26 16	— —	— —	1 —	1 —	8 5	16 11	31 8	— —	— —	— 2	14 1	15 5	841 606	— 1	2 3	— 4	59 32	334 206	446 360	
17	Diabetes	M F	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	1 2	— —	— —	— —	— —	1 —	— 2	35 60	— —	— —	— 2	5 3	11 17	19 38	
18	Intra-cranial vasc : lesions	M F	17 27	— —	— —	— 2	3 2	14 23	17 29	— —	— —	— —	1 1	1 2	15 26	621 925	— —	— 1	— —	8 11	117 146	495 767	
19	Heart disease	M F	58 55	— —	— —	— 2	15 6	41 49	41 51	— —	— —	— —	1 1	4 3	36 47	1841 1997	— —	— 1	2 5	51 30	401 238	1387 1723	
20	Other circulatory diseases	M F	8 3	— —	— —	— —	— 1	8 2	6 4	— —	— —	— —	— —	1 —	5 4	237 257	— —	— —	— —	1 5	59 36	177 216	
21	Bronchitis	M F	7 5	— —	— —	— —	— 1	6 5	9 4	1 —	— —	— —	— —	2 —	6 4	346 198	6 3	2 2	1 1	6 4	89 23	242 165	
22	Pneumonia	M F	5 1	1 —	— —	— —	1 —	2 1	6 5	3 —	— —	— —	— —	— —	3 2	200 170	49 26	12 9	2 —	7 10	47 18	83 107	
23	Other respiratory diseases	M F	— 2	— —	— —	— —	— —	— 2	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	93 68	1 —	6 —	— —	12 11	30 22	44 35	
24	Ulcer of stomach or duodenum†	M F	3 —	— —	— —	— —	— 1	— 2	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	122 31	— —	— —	— —	14 1	58 11	50 19	
25	Diarrhœa under 2 years	M F	1 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	21 11	20 10	1 1	— —	— —	— —	— —	
26	Appendicitis	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	18 13	— —	3 2	— —	5 1	6 5	4 5	
27	Other digestive diseases	M F	3 3	1 —	— —	— —	— 2	2 1	4 5	— —	— —	1 —	1 1	1 —	1 4	97 125	2 4	2 1	— 3	12 17	28 34	53 66	
28	Nephritis	M F	— 1	— —	— —	— 1	— —	— —	3 2	— —	— —	— —	— —	3 1	— 1	167 146	— 1	— 1	3 —	17 15	45 27	102 102	
29	Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	9	—	—	—	
30	Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	17	—	—	—	15	2	—	
Premature birth		M F	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	4 3	4 3	— —	— —	— —	— —	— —	64 76	64 76	— —	— —	— —	— —	— —	
2	Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M F	3 1	2 1	— —	— —	— —	1 —	6 4	6 4	— —	— —	— —	— —	— —	136 103	118 80	5 4	2 6	3 4	6 7	2 2	
33	Suicide	M F	2 —	— —	— —	— —	1 —	— 1	6 —	— —	— —	— —	5 —	1 —	— —	68 61	— —	— —	— —	16 13	35 33	17 15	
34	Road traffic accidents	M F	3 —	— —	— —	— —	2 —	1 —	1 1	— —	— —	— —	— —	1 1	— —	62 25	— —	3 2	7 5	29 3	13 5	10 10	
35	Other violent causes	M F	5 5	— —	1 —	— —	— 1	3 1	3 3	— —	1 —	— —	1 —	— —	1 2	127 98	16 11	4 2	8 3	42 9	23 19	34 54	
36	All other causes	M F	19 11	— 1	— —	— 1	4 1	3 2	12 6	19 21	— —	— —	— —	1 3	3 15	442 450	11 6	7 8	9 12	33 47	90 86	292 291	

†Including deaths from M: 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 50 | — | — | — | 5 | 25 | 20
ulcer of duodenum. F: — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 | — | — | — | 1 | 1 | 4

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
1694	84	13	20	135	374	1068	10642	707	126	96	789	3115	5809	1551	89	13	13	103	403	930	M	All Causes
1620	60	16	6	109	310	1119	9989	509	91	63	782	2195	6346	1377	72	27	14	87	305	872	F	
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	7	3	2	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
5	4	1	—	—	—	—	25	17	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	14	9	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	6	—	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	3	1	1	1	—	—	—	F	
62	—	—	—	26	28	8	362	1	3	4	152	158	44	32	—	—	—	10	16	6	M	Tuberculosis :—
40	1	—	—	27	9	3	257	3	2	4	186	40	22	37	—	—	1	28	3	5	M	Respiratory
7	1	1	1	2	2	—	53	2	10	11	15	10	5	4	—	1	1	—	1	1	M	system
9	1	1	—	3	3	1	62	7	18	7	18	6	6	7	—	3	—	2	1	1	F	Other forms
11	1	—	—	—	7	3	61	2	—	—	3	37	19	7	—	—	—	2	4	1	M	Syphilitic
3	1	—	—	1	—	1	27	3	—	—	2	16	6	1	—	—	—	—	1	—	F	disease
6	—	—	—	2	—	4	33	6	1	—	6	9	11	5	—	—	—	—	1	4	M	Influenza
5	—	—	—	1	—	4	29	2	—	—	4	6	17	8	1	—	1	—	2	4	F	
1	—	—	1	—	—	—	10	4	6	—	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	M	Measles
1	—	1	—	—	—	—	10	2	7	1	—	—	—	4	1	3	—	—	—	—	F	
2	—	—	1	1	—	—	6	—	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
2	—	—	—	2	—	—	4	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
2	—	—	—	—	2	—	12	—	—	—	2	7	3	1	—	—	—	—	1	—	M	Ac : infectious
4	1	1	—	1	1	—	9	—	—	—	4	3	2	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
22	—	—	—	—	6	16	141	—	—	—	—	36	105	23	—	—	—	—	3	20	M	Cancer of
30	—	—	—	3	12	15	170	—	—	—	13	92	65	18	—	—	—	—	8	10	M	Mouth & œsoph:
59	—	—	—	2	24	33	345	—	—	—	16	147	182	55	—	—	—	2	23	30	F	Uterus
39	—	—	—	3	10	26	303	—	—	—	12	102	189	38	—	—	—	—	9	29	M	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	F	duodenum
59	—	—	—	2	28	29	302	—	—	—	34	138	130	46	—	—	—	4	22	20	M	Breast
216	1	2	1	21	74	117	1155	1	3	2	71	478	600	179	—	—	—	10	72	97	F	
170	—	1	—	8	61	100	798	—	3	—	52	298	445	117	—	—	2	5	51	59	M	All other
8	—	—	—	1	2	5	65	—	1	1	9	20	34	14	—	—	—	—	4	10	M	sites
21	—	—	1	1	4	15	110	—	—	1	9	28	72	9	—	—	—	—	—	9	F	Diabetes
178	—	—	3	36	139	1092	1092	—	2	18	259	813	156	—	—	—	—	4	32	120	M	
247	—	—	1	2	41	203	1435	2	—	1	27	322	1083	194	—	—	—	3	46	145	F	Intra-cranial
498	—	—	—	8	80	410	3078	—	1	6	114	889	2068	507	—	—	—	15	140	352	M	vasc : lesions
490	—	—	—	11	55	424	3119	—	1	5	114	522	2477	444	—	—	2	6	83	353	F	Heart disease
65	—	—	—	3	5	57	413	—	1	1	11	91	309	49	—	—	—	1	10	38	M	
69	—	—	—	—	8	61	403	—	—	—	12	83	308	49	—	—	—	—	12	37	F	Other circulatory
72	1	—	1	1	15	54	788	16	7	—	30	283	452	75	—	—	—	4	26	45	M	diseases
54	1	1	—	—	6	46	456	11	3	2	22	84	334	53	—	—	—	4	10	39	F	Bronchitis
44	5	1	1	2	8	27	360	111	17	3	20	79	130	44	9	1	—	1	12	21	M	
41	4	2	—	1	7	27	231	63	18	—	15	34	101	39	9	3	—	4	5	18	F	Pneumonia
24	—	—	—	1	5	18	173	2	3	1	17	91	59	17	1	—	—	1	6	9	M	
20	—	—	—	1	9	10	109	3	1	—	19	40	46	13	—	1	—	—	2	10	F	Other respiratory
33	—	—	—	1	21	11	125	—	—	—	13	63	49	20	—	—	—	4	3	13	M	diseases
4	—	—	—	—	4	—	42	—	—	—	4	11	27	3	—	—	—	—	1	2	F	Ulcer of stomach
11	9	2	—	—	—	—	65	63	2	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	M	or duodenum †
3	1	2	—	—	—	—	36	36	—	—	—	—	—	8	7	1	—	—	—	—	F	
7	—	—	—	—	1	2	25	—	1	4	10	8	2	6	—	—	2	2	—	2	M	Diarrhœa
3	—	—	1	2	—	—	16	—	—	1	8	3	4	5	—	2	—	1	1	1	F	under 2 years
34	3	—	—	3	5	23	178	10	4	1	22	65	76	30	1	1	—	2	10	16	M	Appendicitis
32	3	2	—	4	5	18	222	2	2	2	27	74	115	31	1	1	1	6	8	14	F	
48	—	—	1	6	12	29	259	1	—	—	39	96	123	31	—	—	1	3	8	19	M	Other digestive
34	1	—	—	2	9	22	240	—	2	3	36	73	126	42	—	—	—	7	9	26	F	diseases
7	—	—	—	7	—	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Nephritis
13	13	—	—	—	—	—	31	—	—	—	28	2	1	1	—	—	—	1	—	—	F	
8	8	—	—	—	—	—	183	183	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—	M	Maternal sepsis
40	35	—	1	3	1	—	140	140	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—	F	Other maternal
44	35	3	—	4	1	1	266	231	7	5	14	7	2	37	33	—	—	4	—	—	M	
—	—	—	—	—	—	—	206	185	10	4	5	1	1	27	25	2	—	—	—	—	F	Premature
14	—	—	—	4	4	6	156	—	—	—	34	74	48	19	—	—	—	6	7	6	M	birth
18	—	—	—	2	12	4	84	—	—	—	17	43	24	8	—	—	—	1	3	4	F	Cong: mal:, birth
27	—	—	4	12	10	1	102	—	11	17	34	17	23	24	—	1	4	9	5	5	M	inj:, infant: dis:
10	—	2	1	1	2	4	39	—	4	7	6	6	16	11	—	1	1	5	2	2	F	
34	8	3	1	11	4	7	229	16	13	18	56	70	56	40	5	3	3	11	6	12	M	Suicide
22	2	—	1	2	3	14	139	10	6	8	5	16	94	30	2	5	2	2	3	16	F	
151	3	3	7	18	22	98	869	38	23	15	80	118	595	140	7	4	1	12	13	103	M	Road traffic
131	1	—	1	18	24	87	928	28	7	15	91	152	635	106	2	4	3	7	22	68	F	accidents
9	—	—	—	—	6	3	62	—	—	—	9	31	22	11	—	—	—	1	1	9	M	Other violent
1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	2	4	5	1	—	—	—	—	—	1	F	causes
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	All other
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	causes
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd.

Administrative County of Leicester.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	
All Causes		M F	802 767	55 47	9 11	1 4	61 68	188 172	488 465	915 817	63 40	14 9	10 7	66 56	207 178	555 527	223 224	17 9	3 6	3 —	14 14	62 45	124 150
1	Typhoid and paratyphoid	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
2	Cerebro-spinal fever	M F	— 3	— 2	— 1	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
3	Scarlet fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
4	Whooping cough	M F	2 3	2 2	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	
5	Diphtheria	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
6	Tuberculosis :— Respiratory system	M F	38 31	— —	— —	— —	16 23	19 7	3 1	25 25	— —	1 —	— —	12 17	9 6	3 2	7 6	— —	— —	1 —	3 4	3 2	
7	Other forms	M F	4 5	— —	1 2	1 1	2 —	— 1	— 1	7 7	1 —	4 2	1 —	— 4	— 1	— —	4 1	— —	1 1	— —	1 —	— 1	
8	Syphilitic disease	M F	1 2	— —	— —	— —	— 1	— —	1 1	2 3	— —	— —	— —	— 2	1 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
9	Influenza	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	7 2	2 —	— —	— —	— —	1 —	4 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
10	Measles	M F	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	
11	Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	
12	Ac : infectious encephalitis	M F	2 1	— —	— —	— —	2 —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
13M	Mouth & œsoph:	M	9	—	—	—	—	1	8	9	—	—	—	—	2	7	2	—	—	—	—	2	
13F	Uterus	F	12	—	—	—	3	7	2	17	—	—	—	1	9	7	1	—	—	—	—	1	
14	Stomach and duodenum	M F	36 25	— —	— —	— —	— —	17 8	19 17	24 18	— —	— —	— —	1 —	11 8	12 10	7 4	— —	— —	— —	4 —	3 4	
15	Breast	M F	— 27	— —	— —	— —	— 5	— 11	— 11	1 30	— —	— —	— —	— 3	1 15	— 12	— 7	— —	— —	— —	— 4	— 3	
16	All other sites	M F	97 68	— —	— —	— —	7 3	34 25	56 40	106 71	— 1	2 —	1 1	6 6	36 24	61 39	24 26	— —	— —	1 —	2 10	11 14	
17	Diabetes	M F	1 8	— —	— —	— —	— 1	1 2	— 5	4 12	— 1	— —	— —	— 1	1 4	3 6	1 2	— —	— —	— —	1 —	— 1	
18	Intra-cranial vasc : lesions	M F	89 96	— —	— —	— —	2 2	22 29	65 65	91 123	— —	— —	— —	2 1	15 38	74 84	28 32	— —	— —	— —	— —	5 9	
19	Heart disease	M F	204 204	— —	— —	— —	5 8	36 39	163 157	275 246	— —	— —	— —	5 4	51 32	219 210	64 62	— —	— —	— —	4 1	15 9	
20	Other circulatory diseases	M F	41 27	— —	— —	— —	1 —	6 7	34 20	40 32	— —	— —	— —	1 1	9 3	30 28	13 17	— —	— —	— —	— —	3 1	
21	Bronchitis	M F	59 23	1 2	1 —	— —	3 1	18 2	36 18	44 26	2 1	1 1	— —	1 —	16 1	24 23	9 4	1 —	— —	— —	4 1	4 2	
22	Pneumonia	M F	24 17	5 6	1 1	— —	— 1	4 1	14 8	28 22	8 5	— —	— —	1 2	3 5	16 10	9 7	4 —	1 3	1 —	2 —	— 4	
23	Other respiratory diseases	M F	5 4	— 1	— —	— —	1 —	1 —	3 3	15 12	— —	— —	1 —	— —	6 3	8 9	7 2	1 1	1 —	— —	2 —	3 —	
24	Ulcer of stomach or duodenum†	M F	13 5	— —	— —	— —	6 —	3 —	4 5	14 2	— —	— —	— —	2 1	9 —	3 1	4 3	— —	— —	— —	3 —	1 3	
25	Diarrhoea under 2 years	M F	3 3	2 3	1 —	— —	— —	— —	— —	5 —	5 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	
26	Appendicitis	M F	3 6	— —	1 —	— —	1 1	1 —	— 2	1 2	— —	— —	— —	1 —	— 2	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1	
27	Other digestive diseases	M F	15 26	1 1	— —	— —	1 —	6 8	7 17	11 14	2 2	— 1	1 —	3 2	3 3	2 6	4 5	— 1	— —	— —	2 3	2 1	
28	Nephritis	M F	20 14	— —	— 1	— 1	3 —	5 2	12 10	28 20	1 —	— —	— —	2 1	6 4	19 15	3 1	— —	— —	1 —	— —	— —	
29	Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30	Other maternal	F	8	—	—	—	8	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—		
31	Premature birth	M F	21 10	21 10	— —	— —	— —	— —	— —	14 9	14 9	— —	— —	— —	— —	— —	7 2	7 2	— —	— —	— —	— —	
32	Cong: mal; birth inj; infant: dis:	M F	18 19	17 15	— —	— —	— 2	1 2	— —	27 18	23 17	— 1	— —	1 —	1 —	1 —	3 3	3 3	— —	— —	— —	— —	
33	Suicide	M F	6 3	— —	— —	— —	1 —	2 3	3 —	7 4	— —	— —	— —	3 —	2 2	2 2	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1	
34	Road traffic accidents	M F	7 6	— —	2 1	— 1	1 1	2 2	2 1	21 6	— —	1 1	2 2	9 2	5 1	4 —	— 2	— —	— —	— —	1 —	— 1	
35	Other violent causes	M F	14 14	1 1	1 1	— —	1 1	2 3	9 8	21 11	1 1	3 —	2 —	8 1	3 2	4 7	2 2	— 1	— —	— —	1 —	— —	
36	All other causes	M F	70 95	5 4	1 2	— —	8 4	7 12	49 73	86 81	4 2	2 1	1 4	6 6	16 14	57 54	21 32	— —	— —	— —	1 3	4 5	

†Including deaths from M
ulcer of duodenum F

TABLE 24—contd.

Administrative County of Lincoln
(Parts of Lindsey).

Administrative County of
Middlesex.

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	836	58	13	6	64	186	509	883	45	15	3	60	161	599	10396	547	100	118	954	3098	5579
	F	762	45	3	6	57	160	491	767	44	19	5	55	129	515	10196	414	83	84	806	2168	6641
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	1	—	1	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
4 Whooping cough	M	3	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	12	8	3	1	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	8	5	3	—	—	—	—	14	6	8	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	21	—	—	—	13	7	1	22	—	—	—	13	8	1	493	1	2	1	214	209	66
	F	15	—	—	—	11	3	1	17	—	—	1	10	3	3	297	1	3	5	216	56	16
7 Other forms	M	5	—	—	—	4	—	1	3	—	1	—	—	1	1	61	1	10	10	23	14	3
	F	4	—	—	2	2	—	—	4	—	2	1	1	—	—	56	1	10	9	21	11	4
8 Syphilitic disease	M	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	1	2	87	1	—	—	4	46	36
	F	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	55	2	—	—	3	21	29
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	31	2	4	—	4	6	15
	F	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	1	1	33	—	1	1	2	8	21
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2	1	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	7	1	4	1	—	—	1
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	5	8	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	7	—	1	1	5	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	1	3	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	6	1	2	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	10	—	—	—	1	2	7	19	—	—	—	—	3	16	139	—	—	—	4	39	96
13F Uterus	F	23	—	—	—	—	14	9	15	—	—	—	1	5	9	203	—	—	—	16	96	91
14 Stomach and duodenum	M	22	—	—	—	—	6	16	31	—	—	—	1	9	21	326	—	—	—	27	131	168
	F	12	—	—	—	—	3	9	23	—	—	—	—	5	18	279	—	—	—	16	80	183
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	2
	F	23	—	—	—	2	16	5	27	—	—	—	4	8	15	441	—	—	—	51	209	181
16 All other sites	M	93	—	1	—	4	32	56	97	—	—	—	6	31	60	1489	—	5	12	106	607	759
	F	66	—	—	—	5	22	39	59	—	—	—	3	19	37	1088	1	2	5	78	406	596
17 Diabetes	M	6	—	—	—	3	1	2	8	—	—	—	—	—	8	41	—	—	—	5	9	27
	F	12	—	—	1	1	2	8	10	—	—	—	—	2	8	82	—	—	—	8	15	59
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	93	—	—	—	2	18	73	84	—	—	—	1	13	70	804	—	—	—	19	175	610
	F	120	—	—	—	5	17	98	106	—	—	—	3	20	83	1393	1	—	—	21	276	1095
19 Heart disease	M	225	—	—	—	5	63	157	273	—	—	—	3	42	228	2736	—	—	5	100	776	1855
	F	196	—	—	—	4	39	153	224	—	—	—	3	29	192	2798	1	1	4	70	380	2342
20 Other circulatory diseases	M	26	1	—	—	—	2	23	37	—	—	—	2	5	30	432	—	—	—	20	94	318
	F	30	—	—	—	—	2	28	33	—	—	—	—	1	32	533	—	—	2	16	86	429
21 Bronchitis	M	53	—	2	—	1	11	39	38	1	2	—	—	4	31	721	10	2	1	12	243	453
	F	29	—	—	—	—	5	24	20	—	1	—	3	2	14	426	3	2	4	9	57	351
22 Pneumonia	M	29	14	1	1	—	4	9	23	8	—	—	2	5	8	424	65	10	5	17	112	215
	F	29	7	—	—	3	7	12	26	3	4	—	2	2	15	455	63	6	4	18	57	307
23 Other respiratory diseases	M	13	1	—	—	—	6	6	10	—	—	—	—	2	8	158	1	1	2	14	67	73
	F	13	—	—	—	2	4	7	11	—	—	—	2	1	8	119	1	3	2	15	32	66
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	11	—	—	—	3	3	5	6	—	—	—	2	3	1	194	—	—	—	20	95	79
	F	2	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	2	—	59	—	—	—	1	20	38
25 Diarrhœa under 2 years	M	9	9	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	48	44	4	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	30	26	4	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	3	—	—	1	1	—	1	4	—	—	—	1	—	3	35	—	2	3	5	15	10
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	1	2	5	10	7
27 Other digestive diseases	M	24	—	—	—	4	2	18	15	1	—	—	1	4	9	194	9	2	3	20	61	99
	F	18	—	—	2	1	6	9	30	—	—	1	5	8	16	190	2	4	3	23	47	111
28 Nephritis	M	16	—	—	—	3	4	9	24	—	—	—	2	5	17	214	1	—	3	37	62	111
	F	21	—	1	—	2	7	11	15	—	—	—	5	1	9	191	—	—	7	23	53	108
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	8	—	—	—	8	—	—
30 Other maternal	F	4	—	—	—	4	—	—	4	—	—	—	3	1	—	26	—	—	—	25	1	—
31 Premature birth	M	12	12	—	—	—	—	—	13	13	—	—	—	—	—	97	97	—	—	—	—	—
	F	12	12	—	—	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—	93	93	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj., infant: dis:	M	20	15	2	1	2	—	—	18	15	1	—	2	—	—	303	262	12	9	8	9	3
	F	18	17	—	—	1	—	—	18	13	4	—	—	1	—	222	181	5	5	17	12	2
33 Suicide	M	11	—	—	—	4	3	4	10	—	—	—	4	3	3	145	—	—	—	44	68	33
	F	4	—	—	—	1	1	2	4	—	—	—	2	—	2	95	—	—	—	26	44	25
34 Road traffic accidents	M	8	—	—	—	1	3	4	19	—	3	2	6	5	3	138	—	7	12	55	35	29
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	56	—	2	7	14	11	22
35 Other violent causes	M	23	1	1	2	7	6	6	26	1	4	—	10	3	8	283	18	14	24	83	71	73
	F	9	—	1	1	—	—	7	14	2	2	1	—	1	8	210	13	6	1	21	38	131
36 All other causes	M	93	3	3	1	5	12	69	95	3	3	1	4	13	71	762	25	18	21	104	148	446
	F	90	3	1	—	12	8	66	71	3	1	1	5	16	45	687	17	20	16	72	138	424

†Including deaths from M

ulcer of duodenum. F

4

1

—

—

—

2

1

1

—

4

—

—

—

2

1

1

80

15

—

—

—

12

30

38

Administrative County of Norfolk.

Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
432	32	6	4	22	87	281	1587	78	13	10	110	315	1061	M	All Causes
414	18	4	3	17	83	289	1489	66	14	10	95	233	1071	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	F	
1	1	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
11	—	—	—	5	4	2	52	—	—	—	28	18	6	M	Tuberculosis:—
10	—	—	—	7	2	1	30	—	—	—	17	6	7	F	Respiratory
3	—	2	—	—	1	—	14	1	1	1	5	5	1	M	system
3	1	—	1	—	1	—	10	—	3	2	2	—	3	F	Other forms
1	1	—	—	—	—	—	8	—	—	—	1	4	3	M	Syphilitic
1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	disease
1	1	—	—	—	—	—	5	—	—	—	1	2	2	M	Influenza
1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	1	1	2	F	
—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	1	—	1	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac: poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	2	—	—	F	& polioenceph:
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	M	Ac: infectious
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	F	encephalitis
4	—	—	—	—	3	1	18	—	—	—	—	5	13	M	Cancer of
7	—	—	—	1	5	1	29	—	—	—	1	13	15	M	Mouth & œsoph:
15	—	—	—	—	2	13	56	—	—	—	1	27	28	F	Uterus
9	—	—	—	—	—	9	32	—	—	—	—	4	28	M	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	F	duodenum
12	—	—	—	—	7	5	45	—	—	—	8	17	20	M	Breast
60	—	—	—	4	22	34	170	—	1	1	10	55	103	F	
39	—	—	—	1	17	21	151	—	1	—	7	43	100	M	All other
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	sites
1	—	—	—	—	1	—	15	—	—	—	1	2	12	M	Diabetes
4	—	—	—	—	1	—	16	—	1	—	2	1	12	F	
50	—	—	—	—	7	43	184	—	—	—	2	32	150	M	Intra-cranial
65	—	—	—	2	9	54	202	—	—	—	1	23	178	F	vasc: lesions
112	—	—	—	2	21	89	492	—	—	—	7	69	416	M	Heart disease
124	—	—	—	4	12	108	480	—	—	—	4	58	418	F	
17	—	—	—	—	3	14	75	—	—	—	1	9	65	M	Other circulatory
12	—	—	—	—	2	10	61	—	—	—	4	7	50	F	diseases
15	—	—	1	—	6	8	53	3	—	1	4	6	39	M	Bronchitis
21	—	1	—	—	2	18	43	1	1	—	1	5	35	F	
9	2	1	—	—	2	3	33	4	1	—	2	5	21	M	Pneumonia
11	2	—	—	1	2	7	52	9	2	—	3	4	34	F	
8	—	—	—	1	3	4	23	—	1	—	4	10	8	M	Other respiratory
7	—	—	—	—	4	3	16	—	—	—	2	4	10	F	diseases
6	—	—	—	—	2	4	13	—	—	—	—	9	4	M	Ulcer of stomach
3	—	—	—	—	1	2	6	—	—	—	—	3	3	F	or duodenum†
4	3	1	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
—	—	—	—	—	—	—	8	6	2	—	—	—	—	F	under 2 years
—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	2	3	1	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	—	3	—	F	
5	—	—	—	—	2	3	34	1	2	1	2	7	21	M	Other digestive
9	—	—	—	—	2	7	26	—	—	2	3	9	12	F	diseases
21	—	—	—	2	4	15	42	—	—	—	6	11	25	M	Nephritis
7	—	—	—	—	2	5	23	—	—	—	3	6	14	F	
1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	F	Maternal sepsis
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	F	Other maternal
11	11	—	—	—	—	—	22	22	—	—	—	—	—	M	Premature
4	4	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	F	birth
12	12	—	—	—	—	—	42	33	3	—	2	4	—	M	Cong: mal:, birth
13	11	2	—	—	—	—	27	25	—	—	—	2	—	F	inj:, infant: dis:
2	—	—	—	—	—	2	12	—	—	—	1	5	6	M	Suicide
5	—	—	—	—	5	—	6	—	—	—	3	—	3	F	
6	—	—	—	3	—	3	23	—	—	2	9	4	8	M	Road traffic
3	—	—	1	—	1	1	9	—	1	2	3	2	1	F	accidents
9	—	1	2	2	1	3	30	2	1	1	10	8	8	M	Other violent
8	—	—	—	—	1	7	20	1	—	—	2	2	15	F	causes
47	1	1	1	1	3	40	148	4	—	2	11	12	119	M	All other
35	—	—	1	1	7	26	161	6	3	2	22	18	110	F	causes
1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	—	—	6	3	M	†Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd. Administrative County of Northampton. Administrative County

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	804	40	5	8	59	188	504	690	35	7	7	36	151	454	1940	151	18	19	195	527	1030
	F	649	33	8	5	43	116	444	584	29	4	5	43	108	395	1697	109	21	13	153	357	1044
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	1	1	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	33	1	—	—	22	7	3	20	—	1	—	9	9	1	95	1	—	—	52	37	5
	F	17	—	—	1	15	—	1	17	—	—	—	11	5	1	62	—	—	—	43	14	5
7 Other forms	M	3	1	—	—	2	—	—	3	—	—	—	2	1	—	15	—	2	2	6	4	1
	F	7	—	3	—	3	1	—	5	1	1	1	2	—	—	10	—	4	3	2	1	—
8 Syphilitic disease	M	5	1	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	1	2	2
	F	4	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	4	1	—	—	—	1	2
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	1	4	1
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	2	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	7	—	—	—	1	2	4	12	—	—	—	—	2	10	18	—	—	1	—	5	12
	F	10	—	—	—	1	6	3	8	—	—	—	1	2	5	35	—	—	—	3	22	10
14 Stomach and duodenum	M	35	—	—	—	3	12	20	22	—	—	—	—	7	15	83	—	—	—	2	35	46
	F	8	—	—	—	—	2	6	10	—	—	—	1	3	6	54	—	—	—	6	12	36
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	18	—	—	—	2	8	8	21	—	—	—	2	8	11	44	—	—	—	3	24	17
16 All other sites	M	98	—	—	—	6	27	65	67	—	—	—	5	25	37	207	—	—	2	17	86	102
	F	73	—	—	—	3	28	42	51	—	—	—	2	16	33	133	—	—	2	8	47	76
17 Diabetes	M	4	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	—	1	10
	F	7	—	—	—	—	2	5	8	—	—	—	—	1	7	16	—	—	—	—	5	11
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	84	—	—	—	—	16	68	93	—	—	—	—	18	75	207	1	—	—	4	51	151
	F	105	—	1	—	2	15	87	81	—	—	—	—	14	67	239	—	—	—	6	49	184
19 Heart disease	M	247	—	—	—	4	55	188	217	—	—	—	5	33	179	611	—	—	—	26	153	432
	F	207	—	—	—	4	21	182	182	—	—	—	2	27	153	564	—	—	1	23	96	444
20 Other circulatory diseases	M	24	—	—	—	—	7	17	27	—	—	—	2	5	20	61	—	—	—	4	17	40
	F	24	—	—	—	—	3	21	26	—	—	—	—	6	20	46	—	—	—	2	2	42
21 Bronchitis	M	36	1	—	—	1	12	22	33	—	—	—	—	7	26	86	8	—	—	6	24	48
	F	17	—	2	—	—	1	14	21	—	—	—	1	1	19	45	5	—	—	2	7	31
22 Pneumonia	M	35	10	—	—	—	8	17	22	4	2	—	1	5	10	59	20	1	—	5	17	16
	F	22	1	—	—	1	4	16	16	4	—	—	2	4	6	67	27	6	—	3	8	23
23 Other respiratory diseases	M	16	—	—	—	2	5	9	10	1	—	—	1	5	3	26	1	—	1	2	9	13
	F	10	—	—	1	2	2	5	9	—	—	—	—	1	8	21	1	—	—	3	11	6
24 Ulcer of stomach or duodenum †	M	11	—	—	—	1	6	4	4	—	—	—	—	3	1	21	—	—	—	6	7	8
	F	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	5	2	2
25 Diarrhœa under 2 years	M	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	16	15	1	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	2	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	1	1	—	5	—	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	7	—	1	1	—	2	3	12	—	—	1	1	5	5	26	—	3	2	3	9	9
	F	9	—	—	1	—	3	5	9	—	1	—	1	1	6	32	1	—	—	2	8	21
28 Nephritis	M	15	—	—	1	2	3	9	27	—	—	—	1	4	22	43	—	1	—	7	14	21
	F	10	—	—	—	1	2	7	21	—	—	—	3	4	14	38	—	—	—	9	9	20
29 Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	7	—	—	—	7	—	—
31 Premature birth	M	4	4	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—	46	46	—	—	—	—	—
	F	9	9	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	23	23	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	17	15	1	—	1	—	—	18	18	—	—	—	—	—	47	41	1	2	2	—	1
	F	14	13	—	—	—	1	—	17	13	1	1	1	—	1	37	34	1	—	2	—	—
33 Suicide	M	10	—	—	—	2	2	6	6	—	—	—	—	5	1	20	—	—	—	5	8	7
	F	2	—	—	—	—	2	—	4	—	—	—	3	1	—	11	—	—	—	2	7	2
34 Road traffic accidents	M	11	—	—	2	4	3	2	12	—	1	1	5	3	2	24	—	2	3	8	4	7
	F	1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	2	1	1	—	8	—	—	3	2	—	3
35 Other violent causes	M	15	2	—	1	2	3	7	17	—	1	3	3	5	5	52	2	1	4	19	14	12
	F	10	1	2	—	—	1	6	10	2	—	—	—	1	7	19	2	2	—	1	3	11
36 All other causes	M	80	2	3	1	4	14	56	51	—	1	2	1	8	39	147	13	3	2	18	25	86
	F	51	1	—	2	4	12	32	47	—	1	1	5	12	28	154	5	4	3	20	24	98

†Including deaths from M ulcer of duodenum. F 2| 1| —| —| —| —| 2| —| 1| —| 2| —| —| —| —| 2| —| 13| 2| —| —| —| —| 3| 5| —| 5

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
631 539	29 21	6 5	4 3	52 38	145 118	395 356	1901 1712	174 120	23 32	17 17	160 144	497 367	1030 1032	739 651	60 42	12 9	14 4	77 55	160 100	416 441	M F	All Causes
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
1	1	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	3
—	—	—	—	—	—	—	8	6	2	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	2	—	—	2	—	—	1	—	1	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	5
20	—	—	—	13	6	1	64	—	2	—	33	19	10	22	—	—	—	13	7	2	M	Tuberculosis :—
10	—	—	1	7	2	—	59	—	1	—	46	9	3	19	—	—	1	17	1	—	F	Respiratory
4	—	2	—	1	1	—	13	3	2	2	3	2	1	8	—	3	2	3	—	—	M	system
3	—	2	—	—	1	—	13	—	8	3	2	—	—	4	—	3	—	1	—	—	F	Other forms
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	3	12	—	—	—	1	8	3	7	—	—	—	2	4	1	M	Syphilitic
—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	1	4	—	3	—	—	—	—	2	1	F	disease
1	—	1	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	M	Influenza
2	1	—	—	—	—	1	8	1	—	—	1	—	5	6	1	—	—	2	2	1	F	9
—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	M	Ac : poliomyelitis
1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	F	encephalitis
4	—	—	—	—	1	3	25	—	—	—	1	4	20	9	—	—	—	2	2	5	M	Cancer of
4	—	—	—	1	1	2	33	—	—	—	2	16	15	8	—	—	—	1	6	1	F	Mouth & œsoph:13M
23	—	—	—	1	7	15	61	—	—	—	4	27	30	18	—	—	—	—	6	12	M	Uterus 13 F
10	—	—	—	—	3	7	38	—	—	—	1	12	25	13	—	—	—	—	4	9	F	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	duodenum
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	M	Breast
12	—	—	—	—	6	6	56	—	—	—	4	25	27	18	—	—	—	—	11	7	F	15
63	—	—	—	2	26	35	225	—	1	2	18	90	114	91	—	—	—	5	32	53	M	All other
60	—	—	3	25	32	141	141	—	—	—	11	56	74	67	—	—	—	2	20	45	F	sites
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	3	2	5	1	—	—	—	—	—	1	M	Diabetes
6	—	—	—	—	1	5	21	—	—	—	4	5	12	3	—	—	—	—	—	3	F	17
67	—	—	—	1	11	55	175	—	—	—	4	37	134	68	—	—	—	4	13	51	M	Intra-cranial
99	—	—	—	1	24	74	267	—	1	—	6	67	193	84	—	—	—	2	3	79	F	vasc : lesions
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
213	—	—	—	4	48	161	479	—	—	1	19	125	334	221	—	—	—	8	42	171	M	Heart disease
153	—	—	1	3	19	130	472	—	—	2	24	86	360	219	—	—	—	4	23	192	F	19
22	—	—	—	1	3	18	71	—	—	—	—	18	53	20	—	—	—	2	2	16	M	Other circulatory
18	—	—	—	—	3	15	69	—	—	—	1	7	61	17	—	—	—	—	—	17	F	diseases
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	1	—	—	—	3	20	151	5	—	—	7	42	97	38	1	—	—	—	9	28	M	Bronchitis
9	—	—	—	—	1	8	81	1	—	—	7	17	56	15	1	—	—	1	2	11	F	21
15	5	—	1	—	8	—	91	35	4	1	5	13	33	25	7	1	2	—	5	10	M	Pneumonia
12	3	1	—	—	4	4	71	29	3	1	1	4	33	24	9	2	—	1	1	11	F	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	1	4	6	30	2	1	—	2	12	13	11	—	—	—	—	5	6	M	Other respiratory
4	—	—	—	—	2	2	25	—	—	—	1	11	13	7	—	1	—	—	3	3	F	diseases
12	—	1	—	3	1	7	30	—	—	—	6	12	12	10	—	—	—	3	4	3	M	Ulcer of stomach
5	—	—	—	1	2	2	11	—	—	—	—	3	8	3	—	—	—	—	2	1	F	or duodenum †
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
5	5	—	—	—	—	—	5	4	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	F	under 2 years
—	—	1	—	—	—	—	7	—	1	1	2	1	2	3	—	—	—	1	2	—	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	F	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	1	—	1	—	3	1	32	4	—	—	3											

TABLE 24—contd.

Administrative County of Oxford.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	250	11	1	3	19	68	148	548	22	5	5	41	131	344	297	22	8	4	24	82	157
	F	288	16	1	1	19	60	191	546	17	6	4	33	97	389	266	9	2	2	18	49	180
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	10	—	—	—	8	—	2	18	—	—	—	5	11	2	13	—	1	—	5	5	2
	F	9	—	—	1	6	2	—	14	—	—	—	10	3	1	4	—	—	1	2	1	—
7 Other forms	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	3	—	—	—	2	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	2	1	—	2	—	—	2	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	1	—	—	—	—	1	—	6	—	—	—	1	4	1	2	1	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	2	—	—	—	—	2	—	6	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	1	5
	F	5	—	—	—	—	3	2	14	—	—	—	—	10	4	9	—	—	—	—	5	4
13F Uterus	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	9	—	—	—	—	4	5	26	—	—	—	1	8	17	10	—	—	—	—	3	7
14 Stomach and duodenum	M	7	—	—	—	—	2	5	11	—	—	—	2	3	6	11	—	—	—	—	3	8
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	12	—	—	—	2	6	4	13	—	—	—	1	4	8	8	—	—	—	1	4	3
16 All other sites	M	32	—	—	—	1	12	19	70	1	—	—	3	23	43	25	—	—	—	3	9	13
	F	30	—	—	—	3	8	19	56	—	—	—	1	21	34	29	—	—	—	4	7	18
17 Diabetes	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	—	—	1	7	—	—	—	—	3	4	4	—	—	—	—	2	2
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	34	—	—	—	—	5	29	56	—	—	—	2	11	43	28	—	—	1	—	11	16
	F	55	—	—	—	1	9	45	90	—	—	—	—	14	76	45	—	—	—	2	8	35
19 Heart disease	M	80	—	—	—	1	19	60	158	—	—	—	1	38	119	81	—	—	—	2	23	56
	F	82	—	—	—	1	11	70	179	—	—	—	2	18	159	63	—	—	—	1	6	56
20 Other circulatory diseases	M	12	—	—	—	1	5	6	23	—	—	—	—	2	21	17	—	—	—	—	5	12
	F	11	—	—	—	—	3	8	14	—	—	—	1	1	12	4	—	—	—	—	1	3
21 Bronchitis	M	13	—	—	—	—	4	9	27	—	—	—	—	4	23	16	1	—	1	—	3	11
	F	4	—	—	—	—	1	3	16	—	—	1	1	2	12	12	—	—	—	—	1	11
22 Pneumonia	M	3	—	—	—	—	—	3	23	5	1	—	2	6	9	11	2	2	—	—	4	3
	F	13	3	—	—	—	3	7	11	1	—	—	—	—	10	8	2	—	—	3	—	3
23 Other respiratory diseases	M	6	—	—	—	1	3	2	6	1	—	—	1	1	3	6	—	—	—	—	2	4
	F	3	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	2	1
24 Ulcer of stomach or duodenum †	M	4	—	—	—	—	1	3	7	—	—	—	—	3	4	4	—	—	—	—	3	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	6	—	—	—	—	1	5	1	—	—	—	—	—	1
25 Diarrhœa under 2 years	M	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	3	—	—	—	1	1	1	13	—	—	—	—	5	8	1	1	—	—	—	—	—
	F	8	—	—	—	2	1	5	13	—	—	—	1	2	10	8	—	—	1	2	1	4
28 Nephritis	M	5	—	—	—	2	1	2	8	—	—	—	2	1	5	5	—	—	—	—	2	2
	F	6	—	—	—	—	—	6	12	—	—	—	2	4	6	7	—	—	—	—	—	5
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	1	1	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	10	9	—	1	—	—	—	11	5	1	2	2	1	—	12	12	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	11	10	—	—	—	1	—	3	3	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	1	4	3	5	—	—	—	3	—	2
	F	4	—	—	—	1	3	—	6	—	—	—	3	2	1	1	—	—	—	—	—	1
34 Road traffic accidents	M	3	—	—	1	—	1	1	11	—	1	—	5	4	1	6	—	—	1	3	1	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	4	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
35 Other violent causes	M	7	1	—	1	1	4	—	8	2	—	—	4	1	1	6	—	—	—	3	1	2
	F	4	1	—	—	—	1	2	6	1	1	—	1	—	3	6	1	—	—	—	1	4
36 All other causes	M	12	—	1	—	1	4	6	51	2	—	3	10	4	32	34	1	3	—	3	7	20
	F	19	—	1	—	1	4	13	47	1	3	2	2	6	33	34	—	—	—	1	7	26
†Including deaths from M ulcer of duodenum.	F	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	2	1

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
45	4	2		4	6	29	22	2				4	16	84	8	1	2	2	18	53	M	All Causes
54	6			4	13	31	20				2	3	15	69	8		2	3	9	47	F	
																					M	Typhoid and
																					F	paratyphoid
																					M	Cerebro-spinal
																					F	fever
																					M	Scarlet fever
																					F	
														1	1						M	Whooping
																					F	cough
																					M	Diphtheria
																					F	
2					2		1					1									M	Tuberculosis :—
														4	1		1	1	1		M	Respiratory
																		1			F	system
														1							M	Other forms
																					F	
																					M	Syphilitic
																					F	disease
							1						1								M	Influenza
																					F	
																					M	Measles
																					F	
																					M	Ac : poliomyelitis
																					F	& polioenceph :
																					M	Ac : infectious
																					F	encephalitis
																						Cancer of
1						1	2						2	3					1	2	M	Mouth & œsoph:
1						1	1							1						1	F	Uterus
3					1	2	1						1	7					2	5	M	Stomach and
2					1	1								2					1	1	F	duodenum
																					M	Breast
1					1									1						1	F	
6					1	5	1					1		6					4	2	M	All other
3					2	1								5					1	4	F	sites
							1						1	1						1	M	Diabetes
														1						1	F	
3				1		2	3					1	2	15					4	11	M	Intra-cranial
9					1	8	3						3	14						14	F	vasc : lesions
11					1	10	4						4	13					1	12	M	Heart disease
13					5	7	9					1	8	20					4	16	F	
5				1	1	3	2						2	5					1	4	M	Other circulatory
2						2	2						2	3						3	F	diseases
1		1					1						1	8	2	1			2	3	M	Bronchitis
3	1					2								3				1		2	F	
3	1				1	1								4	2					2	M	Pneumonia
4				1		3								4	2				1	1	F	
							1						1	1					1		M	Other respiratory
						1															F	diseases
														1					1		M	Ulcer of stomach
																					F	or duodenum †
																					M	Diarrhoea
																					F	under 2 years
																					M	Appendicitis
																					F	
														3			1			2	M	Other digestive
1						1															F	diseases
2				1		1	1						1	2						2	M	Nephritis
1						1	2				1		1								F	
																					F	Maternal sepsis
																					F	Other maternal
3	3						1	1						2	2						M	Premature
2	2													1	1						F	birth
							1	1						2	2						M	Cong: mal:, birth
1	1													3	3						F	inj:, infant: dis :
														1						1	M	Suicide
																					F	
														3				1	1	1	M	Road traffic
																					F	accidents

† Including deaths from ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd.

Administrative County of Salop.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	838	52	9	14	61	215	487	722	64	12	8	64	146	428	1293	66	4	7	92	320	804
	F	739	30	8	5	52	136	508	635	37	9	6	48	101	434	1297	30	6	2	72	247	940
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	31	—	—	—	18	13	—	21	—	—	—	14	6	1	51	—	—	1	26	14	10
	F	12	—	—	—	7	3	2	17	1	—	—	11	4	1	29	—	—	—	18	6	5
7 Other forms	M	3	—	1	1	1	—	—	4	—	1	2	1	—	—	4	—	—	1	—	3	—
	F	4	1	3	—	—	—	—	3	—	1	—	1	1	—	4	—	—	1	2	1	—
8 Syphilitic disease	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	5	—	—	—	3	2	—
	F	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
9 Influenza	M	7	—	—	—	1	1	5	2	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	3	1	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	3	—	—	—	—	3	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	13	—	—	—	—	1	12	12	—	—	—	1	3	8	9	—	—	—	—	4	5
13F Uterus	F	17	—	—	—	2	5	10	7	—	—	—	2	3	2	28	—	—	—	3	9	16
14 Stomach and duodenum	M	33	—	—	—	2	13	18	24	—	—	—	1	7	16	45	—	—	—	1	13	31
	F	18	—	—	—	1	5	12	13	—	—	—	1	1	11	44	—	—	—	4	4	36
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	27	—	—	—	2	14	11	21	—	—	—	3	10	8	47	—	—	—	2	21	24
16 All other sites	M	92	—	—	—	5	39	48	75	—	—	1	5	22	47	137	—	1	—	7	49	80
	F	62	—	—	—	5	19	38	57	—	—	—	6	18	33	129	—	—	—	5	44	80
17 Diabetes	M	4	—	—	1	—	1	2	5	—	—	—	—	1	4	8	—	—	—	1	2	5
	F	8	—	—	—	—	2	6	9	—	—	—	1	1	7	9	—	—	—	1	3	5
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	75	—	—	—	1	15	59	63	—	—	—	1	11	51	141	—	—	—	4	27	110
	F	109	—	—	—	1	23	85	108	—	—	—	1	20	87	194	—	—	—	2	42	150
19 Heart disease	M	280	—	—	—	8	63	209	205	—	—	—	2	40	163	380	—	—	—	4	85	291
	F	235	—	—	—	5	28	202	198	—	—	—	—	19	179	430	—	—	—	3	50	377
20 Other circulatory diseases	M	31	—	—	—	—	5	26	32	—	—	—	2	6	24	44	—	—	1	—	9	34
	F	35	—	—	—	—	6	29	19	—	—	—	1	2	16	43	—	—	—	1	5	37
21 Bronchitis	M	46	3	—	—	—	14	29	34	3	—	1	—	10	20	49	—	—	—	3	13	33
	F	32	1	2	—	4	4	21	25	2	—	—	1	5	17	31	—	—	—	1	3	27
22 Pneumonia	M	34	10	1	—	1	11	11	28	12	1	—	—	3	12	48	9	1	—	3	14	21
	F	22	6	—	—	2	4	10	24	4	3	1	1	1	14	27	4	2	—	2	3	16
23 Other respiratory diseases	M	5	—	—	—	—	3	2	6	—	—	—	—	2	4	24	—	—	—	1	14	9
	F	8	—	—	—	1	4	3	5	—	1	—	2	—	2	13	1	1	—	—	3	8
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	12	—	—	—	1	6	5	11	—	—	—	2	4	5	22	—	—	—	1	11	10
	F	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	5	—	—	—	3	2	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	5	5	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1
	F	3	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
27 Other digestive diseases	M	19	1	1	1	1	6	9	14	1	—	—	1	3	9	30	1	—	—	2	10	17
	F	9	1	1	—	—	1	6	14	1	—	—	4	4	5	22	—	—	—	4	8	10
28 Nephritis	M	15	—	1	1	—	4	9	16	—	—	—	—	5	8	54	—	—	—	5	13	36
	F	21	—	—	—	2	3	16	17	—	—	—	4	3	10	48	—	1	—	2	10	35
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	3	—	—
31 Premature birth	M	11	11	—	—	—	—	—	21	21	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—
	F	8	8	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	23	17	1	1	3	1	—	22	20	2	—	—	—	—	38	34	—	1	—	2	1
	F	10	8	—	1	—	1	—	13	12	1	—	—	—	—	13	10	—	—	3	—	—
33 Suicide	M	9	—	—	—	3	5	1	14	—	—	—	4	4	6	19	—	—	—	6	6	7
	F	9	—	—	—	4	4	1	3	—	—	—	1	2	—	8	—	—	—	3	3	2
34 Road traffic accidents	M	11	—	2	4	3	1	1	25	—	1	1	13	7	3	9	—	—	—	3	1	5
	F	7	—	—	1	3	1	2	6	—	—	2	1	1	2	8	—	1	1	2	1	3
35 Other violent causes	M	14	1	—	2	4	4	3	9	1	3	—	—	2	3	26	1	—	2	5	6	12
	F	16	1	2	2	3	2	6	12	2	2	2	2	—	4	26	4	—	—	2	2	18
36 All other causes	M	60	2	1	3	9	8	37	67	1	2	3	11	7	43	120	—	—	1	15	18	86
	F	56	1	—	1	8	4	42	42	1	1	—	2	6	32	124	2	1	—	8	24	89

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
1302	66	11	12	80	325	808	1746	95	13	13	126	433	1066	1275	84	13	10	80	291	797	M	All Causes
1289	32	8	8	89	211	941	1662	79	17	14	121	309	1122	1205	55	16	8	78	202	846	F	
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
1	—	1	—	—	—	—	5	2	3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	F	3
1	1	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	5
34	1	—	—	14	17	2	61	—	—	—	33	24	4	41	—	—	—	15	21	5	M	Tuberculosis :—
34	—	—	—	21	10	3	45	—	—	1	28	12	4	19	1	—	—	13	2	3	M	Respiratory
8	—	1	1	4	2	—	10	—	1	1	5	2	1	5	—	2	—	1	2	—	M	system
11	—	3	—	7	—	1	15	2	—	1	6	4	2	5	—	2	—	1	1	1	F	Other forms
10	1	—	—	—	7	2	11	—	—	—	—	5	6	8	—	—	—	1	3	4	M	Syphilitic
2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	3	—	F	disease
4	1	—	—	—	3	—	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	—	3	M	Influenza
8	—	—	—	—	—	8	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	3	F	9
1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	10
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	F	encephalitis
22	—	—	—	—	7	15	26	—	—	—	1	10	15	14	—	—	—	—	5	9	M	Cancer of
24	—	—	—	—	15	9	35	—	—	—	2	13	20	26	—	—	—	1	9	16	M	Mouth & œsoph:
52	—	—	—	1	14	37	58	—	—	—	1	19	38	42	—	—	—	1	17	24	F	Uterus
32	—	—	—	—	3	29	42	—	—	—	2	10	30	24	—	—	—	1	8	15	F	Stomach and
1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	M	duodenum
62	—	—	—	4	19	39	45	—	—	—	4	16	25	48	—	—	—	7	13	28	F	Breast
149	—	1	—	2	53	93	207	—	—	—	13	77	117	156	—	—	—	6	59	91	M	All other
130	—	—	—	9	32	89	168	—	2	1	12	63	90	105	—	2	—	4	35	64	F	sites
4	—	—	—	1	1	2	6	—	—	—	1	1	4	6	1	—	—	1	1	3	M	Diabetes
7	—	—	—	1	—	6	12	—	—	1	1	2	8	14	—	—	—	—	2	12	F	17
115	—	—	—	3	22	90	165	—	—	—	2	28	135	123	—	—	—	2	21	100	M	Intra-cranial
195	—	—	—	1	32	162	248	—	—	—	3	45	200	163	—	—	—	3	32	128	F	vasc : lesions
392	—	—	—	4	82	306	535	—	—	1	16	104	414	391	—	—	1	9	78	303	M	Heart disease
421	—	—	—	5	46	370	491	—	—	2	11	58	420	383	—	—	1	6	43	333	F	19
51	—	—	1	1	6	43	69	—	—	—	1	15	53	46	—	—	—	1	10	35	M	Other circulatory
45	—	—	—	5	9	31	66	—	—	—	2	5	59	40	—	—	—	1	8	31	F	diseases
51	—	—	—	—	13	38	78	2	—	—	1	25	50	57	2	2	—	—	16	37	M	Bronchitis
32	—	—	—	2	2	28	46	—	—	—	2	9	35	37	1	—	—	2	4	30	F	21
36	4	2	1	1	8	20	47	8	1	1	3	9	25	51	12	1	—	1	9	28	M	Pneumonia
25	3	1	—	4	1	16	62	10	3	1	2	6	40	30	7	2	—	—	2	19	F	22
25	1	1	—	1	13	9	32	—	—	1	3	10	18	18	1	—	—	4	6	7	M	Other respiratory
16	—	—	—	2	6	8	17	—	1	—	5	6	5	10	—	—	—	1	2	7	F	diseases
21	—	—	—	1	10	10	42	—	—	—	6	25	11	11	—	—	1	—	3	7	M	Ulcer of stomach
8	—	—	—	—	2	6	10	—	—	—	1	1	8	3	—	—	—	—	1	2	F	or duodenum †
4	4	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
—	—	—	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	under 2 years
6	—	—	1	1	2	2	8	—	1	—	1	—	4	3	—	—	1	1	—	1	M	Appendicitis
3	—	—	2	—	—	1	4	—	—	1	—	2	1	2	—	—	1	1	—	—	F	26
31	—	—	—	3	6	22	44	—	—	1	6	15	22	24	—	1	1	2	4	16	M	Other digestive
16	—	1	—	3	1	11	35	1	—	—	5	10	19	33	4	—	3	2	6	18	F	diseases
46	1	—	—	6	8	31	41	—	—	—	3	7	31	36	—	—	1	3	4	28	M	Nephritis
43	—	—	—	5	14	24	42	—	—	—	3	13	26	30	—	—	—	1	5	24	F	28
2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	8	—	—	—	8	—	—	F	Other maternal
20	20	—	—	—	—	—	36	36	—	—	—	—	—	20	20	—	—	—	—	—	M	Premature
7	7	—	—	—	—	—	29	29	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	F	birth
28	26	1	1	—	—	—	41	39	—	—	—	2	—	35	29	2	—	—	4	—	M	Cong: mal:, birth
23	20	—	1	1	—	1	29	24	3	—	1	1	—	23	19	2	—	1	—	1	F	inj:, infant: dis :
19	—	—	—	3	11	5	24	—	—	—	4	11	9	18	—	—	—	5	7	6	M	Suicide
4	—	—	—	2	1	1	19	—	—	—	4	12	3	7	—	—	—	2	4	1	F	33
34	—	1	4	16	9	4	20	—	3	2	5	7	3	20	—	1	1	12	4	2	M	Road traffic
4	—	—	—	1	—	3	7	—	2	1	1	1	2	10	—	1	1	2	—	6	F	accidents
32	5	2	—	11	9	5	30	3	2	—	9	7	9	33	5	2	—	11	4	11	M	Other violent
20	1	1	2	1	2	13	28	3	1	1	3	3	17	32	2	3	1	5	1	20	F	causes
101	2	—	3	5	21	70	141	1	2	3	11	25	99	100	3	1	4	4	13	75	M	All other
109	—	2	2	12	14	79	149	4	3	4	21	16	101	127	4	4	1	14	20	84	F	causes
4	—	—	—	—	2	2	18	—	—	—	5	9	4	4	—	—	—	—	1	3	M†	Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	ulcer of duodenum

TABLE 24—contd.

Administrative County of Stafford.

Administrative County

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	
All Causes		M F	3242 2765	289 211	43 44	39 30	343 292	915 516	1613 1672	1033 952	64 45	14 12	14 5	89 76	222 203	630 611	535 560	17 18	3 7	3 5	36 34	126 115	350 ^o 381
1	Typhoid and paratyphoid	M F	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
2	Cerebro-spinal fever	M F	1 2	— 1	— —	— 1	— —	1 —	— —	2 —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —
3	Scarlet fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
4	Whooping cough	M F	7 8	5 3	2 5	— —	— —	— —	1 5	— 2	1 3	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
5	Diphtheria	M F	3 7	— —	— 1	3 6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
6	Tuberculosis :— Respiratory system	M F	204 111	1 1	3 2	2 2	104 93	77 11	17 2	44 21	— —	— —	— 1	19 14	18 6	7 —	20 13	— —	— —	— —	9 7	9 4	2 2
7	Other forms	M F	19 23	1 1	4 6	3 4	8 10	2 2	1 —	5 5	— 1	2 2	— 2	— —	— —	— —	3 1	— —	— 1	— —	2 —	1 —	— —
8	Syphilitic disease	M F	5 3	1 2	— —	— —	— —	4 1	— —	4 1	1 —	— —	— —	3 —	— —	— 1	4 4	— —	— —	1 1	— —	3 1	— 2
9	Influenza	M F	18 12	1 3	3 —	— —	3 1	6 1	5 7	4 5	1 —	— —	— —	1 1	1 —	1 4	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
10	Measles	M F	2 3	2 —	— 3	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
11	Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M F	— 1	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
12	Ac : infectious encephalitis	M F	3 —	1 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
13M	Mouth & œsoph:	M	46	—	—	—	—	10	36	10	—	—	—	—	2	8	5	—	—	—	—	3	1
13F	Uterus	F	31	—	—	—	1	13	17	15	—	—	—	1	10	4	9	—	—	—	—	8	2
14	Stomach and duodenum	M F	105 82	— —	— —	— —	4 5	51 31	50 46	24 33	— —	— —	— —	— —	8 11	16 22	18 16	— —	— —	— —	10 5	1 18	— —
15	Breast	M F	— 94	— —	— —	— —	— 16	— 40	— 38	— 31	— —	— —	— —	— 4	— 12	— 15	— 24	— —	— —	— —	— 3	— 9	— 12
16	All other sites	M F	347 232	— 1	— 2	2 2	33 22	152 79	160 126	101 89	— —	1 —	— —	3 8	26 39	71 42	71 43	— —	— 1	— —	2 3	24 19	45 20
17	Diabetes	M F	11 33	— —	— —	— —	— —	4 10	7 23	6 8	— —	— —	— —	2 1	1 2	3 5	2 6	— —	— —	— —	— —	— 1	2 5
18	Intra-cranial vasc : lesions	M F	262 324	— —	— 1	— —	3 7	70 48	189 268	88 127	1 —	— —	— —	2 5	22 32	63 90	45 89	— —	— —	— —	1 2	8 11	36 76
19	Heart disease	M F	778 717	— —	— —	3 4	36 33	222 134	517 546	323 275	— 1	— —	— —	7 9	72 39	244 226	189 188	— —	— —	— —	7 4	26 25	156 159
20	Other circulatory diseases	M F	99 93	— —	— —	— 1	5 3	32 21	62 68	25 27	— —	— —	— —	2 —	5 2	18 25	18 20	— —	— —	— —	1 2	4 17	14 17
21	Bronchitis	M F	269 134	10 8	— 1	— —	10 11	94 21	155 93	55 47	— 2	— 1	— —	3 1	6 8	46 35	21 22	1 —	— 1	— —	— 2	3 3	17 16
22	Pneumonia	M F	123 92	42 33	4 4	— —	9 9	26 9	42 37	35 31	11 8	2 1	— 1	3 2	4 2	15 17	22 19	4 4	1 1	1 1	3 1	5 3	8 9
23	Other respiratory diseases	M F	46 23	2 1	— —	1 —	8 2	15 8	20 12	22 6	1 —	1 —	— —	1 —	6 —	13 5	9 4	— —	— —	— —	1 —	4 1	4 3
24	Ulcer of stomach or duodenum †	M F	36 11	— —	— —	— —	6 2	20 1	10 8	12 1	— —	— —	— —	— —	10 1	2 —	10 4	— —	— —	— —	1 1	9 1	— 3
25	Diarrhoea under 2 years	M F	29 16	26 14	3 2	— —	— —	— —	— —	8 4	8 4	— —	— —	— —	— —	— —	1 3	1 3	— —	— —	— —	— —	— —
26	Appendicitis	M F	7 6	— —	1 1	1 2	1 —	3 1	1 —	5 —	— —	— —	1 —	— —	2 —	2 —	1 2	— —	— —	1 —	— —	— —	— 1
27	Other digestive diseases	M F	55 57	2 1	2 —	— 1	7 6	12 19	32 30	16 23	— 1	— 1	1 —	2 3	3 8	10 10	5 7	— —	— —	— —	— 1	1 3	4 3
28	Nephritis	M F	71 69	— —	— 1	— —	18 13	21 10	31 45	16 24	— —	— —	— —	1 —	3 9	7 14	11 14	— —	— —	— —	1 1	2 4	8 9
29	Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
30	Other maternal	F	12	—	—	—	12	—	—	9	—	—	—	9	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31	Premature birth	M F	80 66	80 66	— —	— —	— —	— —	— —	12 8	12 8	— —	— —	— —	— —	— —	7 2	7 2	— —	— —	— —	— —	— —
32	Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M F	98 65	84 59	3 1	2 —	6 2	3 3	— —	32 16	26 13	2 2	2 1	2 —	— —	— —	4 9	2 9	1 —	— —	— —	— —	— —
33	Suicide	M F	42 24	— —	— —	— —	15 5	16 13	11 6	15 9	— —	— —	— —	6 3	6 —	3 —	6 3	— —	— —	— —	1 —	4 2	1 1
34	Road traffic accidents	M F	38 11	— —	3 3	2 1	16 2	10 3	7 2	13 5	— —	1 1	1 —	9 2	2 1	— —	3 2	— —	— 2	— —	1 —	2 —	— —
35	Other violent causes	M F	91 61	12 9	6 4	10 3	24 7	19 3	20 35	31 15	2 4	2 1	4 —	9 —	9 1	5 9	16 8	1 —	1 —	— —	3 1	5 2	6 5
36	All other causes	M F	346 341	19 8	9 6	9 3	25 27	44 34	240 263	123 110	— 1	— —	3 —	10 9	12 14	98 86	43 45	1 —	— 3	— —	2 5	3 11	37 26

†Including deaths from M
ulcer of duodenum F

15 2 1 1 1 4 10 1 4 1 1 1 1 3 1 4 1 1 1 1 4 1

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
650 632	14 25	14 5	3 4	51 46	133 119	430 433	239 258	6 6	— 3	— 1	15 17	80 40	138 191	451 408	16 25	9 5	— 4	29 24	82 78	315 272	M	All Causes
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping cough
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	5
18	—	—	—	8	8	2	4	—	—	—	1	2	1	12	1	—	—	7	2	2	M	Tuberculosis :—
15	—	—	—	9	6	—	7	—	—	—	3	3	1	9	—	—	—	6	3	—	F	Respiratory system
3	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	2	—	2	—	—	M	Other forms
3	—	1	—	1	1	—	4	—	—	—	3	1	—	2	—	—	1	1	—	—	F	7
3	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	M	Syphilitic disease
4	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—	F	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Influenza
3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	F	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles
1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
5	—	—	—	—	2	3	2	—	—	—	—	—	2	6	—	—	—	—	3	3	M	Cancer of
15	—	—	—	—	5	10	3	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	1	—	F	Mouth & œsoph:13M
22	—	—	—	1	7	14	11	—	—	—	—	2	9	13	—	—	—	1	3	9	M	Uterus 13F
22	—	—	—	—	5	17	7	—	—	—	—	3	4	12	—	—	—	—	4	8	F	Stomach and duodenum
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Breast
21	—	—	—	3	11	7	6	—	—	—	—	1	5	17	—	—	—	3	12	2	F	15
64	—	—	—	2	22	39	41	—	—	—	—	17	24	38	—	—	—	2	9	27	M	All other sites
59	—	—	—	3	18	38	22	—	1	—	2	7	12	33	—	—	—	—	11	22	F	16
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	2	2	M	Diabetes
2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	5	F	17
74	1	—	—	2	11	60	22	—	—	—	—	8	14	49	—	—	—	—	4	45	M	Intra-cranial
75	—	—	—	2	11	62	53	—	—	—	1	6	46	69	—	—	—	1	10	58	F	vasc : lesions
218	—	—	—	1	32	185	73	—	—	—	3	21	49	150	—	—	—	3	22	125	M	Heart disease
207	—	—	—	3	20	184	79	—	—	—	2	6	71	127	—	—	—	3	20	104	F	19
25	—	—	—	2	5	18	11	—	—	—	—	4	7	22	—	—	—	—	2	18	M	Other circulatory
25	—	—	—	1	8	16	12	—	—	—	—	1	11	10	—	—	—	1	1	8	F	diseases
21	—	—	—	3	4	14	11	—	—	—	—	6	5	23	—	—	—	—	2	21	M	Bronchitis
11	1	—	—	—	2	8	5	—	—	—	—	—	5	11	—	—	1	1	1	8	F	21
25	3	1	—	5	6	10	5	—	—	—	—	3	2	17	3	1	—	—	5	8	M	Pneumonia
17	1	2	—	3	1	10	6	—	—	—	—	2	4	13	3	2	—	—	3	5	F	22
8	—	—	—	2	1	5	5	—	—	—	1	—	4	6	1	—	—	2	3	—	M	Other respiratory
5	—	—	—	—	1	4	1	—	—	—	—	—	1	7	—	1	—	1	3	2	F	diseases
3	—	—	—	—	1	2	9	—	—	—	4	3	2	7	—	—	—	1	3	3	M	Ulcer of stomach
3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	F	or duodenum†
2	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	M	Diarrhœa
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	F	under 2 years
3	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	M	Appendicitis
2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	26
9	—	1	—	—	4	4	3	—	—	—	—	1	2	6	—	—	—	—	1	5	M	Other digestive
13	1	—	—	2	3	7	5	—	—	—	—	—	5	10	—	—	—	—	2	8	F	diseases
23	—	—	—	1	6	16	5	—	—	—	1	2	2	12	—	—	—	—	2	10	M	Nephritis
24	1	—	—	2	9	12	2	—	—	—	—	—	2	10	—	—	—	1	—	9	F	28
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	3	—	—	F	Other maternal
2	2	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	M	Premature
5	5	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	F	birth
8	6	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	8	6	—	—	1	1	—	M	Cong: mal:, birth
14	11	1	1	—	1	—	6	4	—	—	1	1	—	14	13	1	—	—	—	—	F	inj:, infant: dis :
17	—	—	—	5	7	5	4	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	1	1	3	M	Suicide
7	—	—	—	3	2	2	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	F	33
12	—	2	1	5	3	1	3	—	—	—	—	2	1	10	—	1	—	4	4	1	M	Road traffic
3	—	—	1	—	—	2	3	—	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	F	accidents
11	1	3	1	2	3	1	2	—	—	—	—	1	1	9	1	2	—	—	4	2	M	Other violent
17	2	1	—	5	1	8	3	—	1	—	—	7	10	4	—	—	—	1	—	3	F	causes
72	—	4	—	7	13	48	20	—	—	—	3	6	17	43	—	1	—	3	9	30	M	All other
54	—	—	1	6	9	38	26	—	—	—	3	—	—	36	2	—	1	2	6	25	F	causes
1	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	2	1	1	4	—	—	—	—	2	2	M	†Including deaths from
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd.

Administrative County of Surrey.

Administrative County of Surrey.

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 & over
All Causes	M	5609	255	41	45	468	1542	3258	749	37	6	5	46	173	482	1077	35	6	12	56	239	729
	F	5773	183	40	30	410	1070	4040	714	26	6	9	59	120	494	1382	26	5	6	59	218	1068
Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	F	3	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M	7	3	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	3	—	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
	F	7	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 Tuberculosis :—	M	273	—	2	2	113	124	32	21	—	—	—	10	6	5	34	—	—	—	13	14	7
Respiratory system	F	135	—	—	1	97	25	12	16	—	—	—	14	1	1	29	2	—	—	19	6	2
7 Other forms	M	31	2	3	1	15	7	3	1	—	—	—	—	1	—	5	—	2	1	2	—	—
	F	24	1	3	7	7	3	3	2	—	—	—	1	—	1	4	—	—	3	—	—	1
8 Syphilitic disease	M	55	1	—	—	1	21	32	3	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	2	—	—
	F	26	1	—	—	—	7	18	3	—	—	—	—	1	2	5	—	—	—	—	—	5
9 Influenza	M	16	1	—	—	3	2	10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	16	—	—	—	—	5	11	2	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—	2
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	1	—	2	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac: poliomyelitis & polioenceph:	M	9	—	—	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
12 Ac: infectious encephalitis	M	2	—	—	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	F	6	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13M Mouth & œsoph:	M	85	—	—	1	1	29	54	8	—	—	—	—	2	6	16	—	—	—	—	4	12
13F Uterus	F	98	—	—	—	7	46	45	13	—	—	—	1	5	7	31	—	—	—	1	13	17
14 Stomach and duodenum	M	175	—	—	—	11	68	96	14	—	—	—	—	6	8	32	—	—	2	10	20	20
	F	158	—	—	—	4	37	117	12	—	—	—	—	4	8	27	—	—	—	7	20	20
15 Breast	M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	244	—	—	—	25	112	107	24	—	—	—	2	7	15	61	—	—	—	1	25	35
16 All other sites	M	749	—	—	3	42	276	428	109	—	—	—	7	41	61	146	—	—	2	5	52	87
	F	588	1	1	2	53	174	357	70	—	—	1	6	24	39	152	—	—	—	6	46	100
17 Diabetes	M	21	—	—	—	1	8	12	5	—	—	—	1	—	4	10	—	—	1	1	1	7
	F	35	—	—	—	—	8	27	4	—	—	—	—	1	3	10	—	—	—	—	—	10
18 Intra-cranial vasc: lesions	M	526	—	—	—	9	123	394	89	—	—	—	—	21	68	110	—	—	—	—	24	86
	F	870	—	—	—	6	145	719	121	—	—	—	1	18	102	208	—	—	3	26	179	—
19 Heart disease	M	1627	—	—	—	46	409	1172	195	—	—	—	3	33	159	357	—	—	—	7	57	293
	F	1711	—	—	1	34	202	1474	209	—	—	—	3	24	182	442	—	—	—	3	34	405
20 Other circulatory diseases	M	244	—	—	—	6	55	183	32	—	—	—	—	6	26	34	—	—	—	1	7	26
	F	276	—	—	—	5	39	232	30	—	—	—	2	5	23	49	—	—	—	2	5	42
21 Bronchitis	M	269	2	2	—	6	86	173	36	—	—	—	2	12	22	53	—	—	—	—	10	43
	F	182	1	2	—	12	23	144	14	—	—	—	—	2	12	33	—	—	—	3	3	30
22 Pneumonia	M	212	30	2	2	13	39	126	39	3	1	—	3	5	27	36	4	2	1	1	6	22
	F	198	23	4	1	12	27	131	22	2	1	—	3	4	12	40	4	—	—	3	7	26
23 Other respiratory diseases	M	73	1	1	3	3	27	38	11	1	—	—	1	2	7	16	—	—	1	1	8	6
	F	63	1	1	—	7	16	38	9	—	—	—	2	2	5	17	—	—	—	2	3	12
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	91	—	—	—	12	41	38	12	—	—	—	—	4	8	9	—	—	—	2	3	4
	F	26	—	—	—	2	5	19	3	—	—	—	—	1	2	12	—	—	—	—	1	11
25 Diarrhœa under 2 years	M	10	8	2	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
	F	6	6	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	22	—	1	3	5	6	7	3	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	7	—	1	1	1	1	3	3	—	—	—	1	—	1	5	—	—	—	—	3	2
27 Other digestive diseases	M	92	6	2	1	10	32	41	13	—	—	—	1	4	8	21	1	—	—	3	4	13
	F	135	1	1	—	15	27	91	17	—	—	1	3	4	9	21	1	1	1	1	2	15
28 Nephritis	M	131	—	—	3	17	40	71	21	—	—	—	—	7	14	35	1	—	—	3	6	25
	F	111	—	—	1	20	21	69	17	—	—	—	4	3	10	54	—	—	—	4	10	40
29 Maternal sepsis	M	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—
30 Other maternal	F	18	—	—	—	17	1	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—
31 Premature birth	M	55	55	—	—	—	—	—	11	11	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—
	F	45	45	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	138	117	3	2	6	8	2	21	18	1	1	—	1	—	14	12	—	1	—	—	1
	F	109	79	7	3	5	7	8	16	10	1	1	2	—	2	13	9	1	—	—	2	1
33 Suicide	M	94	—	—	—	25	30	39	6	—	—	—	1	1	4	15	—	—	—	2	9	4
	F	66	—	—	—	16	37	13	4	—	—	—	3	1	—	12	—	—	—	1	8	3
34 Road traffic accidents	M	67	—	2	5	32	14	14	15	—	—	2	8	2	3	5	—	—	3	2	—	—
	F	29	—	1	1	5	6	16	8	—	—	1	3	2	2	5	—	1	2	—	—	2
35 Other violent causes	M	120	19	5	5	34	27	30	13	1	2	—	3	3	4	15	1	—	1	2	3	8
	F	109	11	5	3	9	8	73	16	3	3	1	1	—	8	12	—	—	—	—	—	12
36 All other causes	M	408	10	11	13	45	68	261	64	1	1	—	6	13	43	93	1	1	1	9	17	64
	F	455	7	8	6	41	86	307	66	1	—	2	5	10	48	122	2	—	3	5	16	96

†Including deaths from M ulcer of duodenum F 37 9 1 1 1 5 17 15 6 1 1 1 1 1 1 5 6 1 1 1 1 2 3 5

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table	
951	41	3	5	52	197	653	1058	34	6	9	56	214	739	828	31	4	9	47	189	548	M	All Causes
1010	23	4	7	46	162	768	1208	25	4	5	54	215	905	800	23	6	8	49	168	546	F	
																					M	Typhoid and
																					F	paratyphoid
																					M	Cerebro-spinal
																					F	fever
																					M	Scarlet fever
																					F	
1	1													1		1					M	Whooping
																					F	cough
																					M	Diphtheria
																					F	
																						Tuberculosis :—
28				9	10	9	32				17	12	3	31				11	12	8	M	Respiratory
20				13	2	5	29				17	9	3	12				9	2	1	F	system
2				2			2			1	1			1	1						M	Other forms
2				1		1	3				2		1	6			2	2	2		F	
6					2	4	6					2	4	4					2	2	M	Syphilitic
2	1				1	1	7					2	5	2					1	1	F	disease
2					1	1	4						4	4						4	M	Influenza
3				1		2	5				2		3	4					1	3	F	
																					M	Measles
1		1																			F	
2				2			2			1		1		1			1				M	Ac : poliomyelitis
1				1										1				1			F	& polioenceph :
							2					1	1								M	Ac : infectious
1					1		1						1								F	encephalitis
																						Cancer of
10					1	9	9					1	8	7					1	6	M	Mouth & œsoph:
16					7	9	17				4	6	7	18					11	7	F	Uterus
25					4	21	34				2	10	22	24				1	13	10	M	Stomach and
16					3	13	32					5	27	19					5	14	F	duodenum
2						2	1						1								M	Breast
48				2	18	28	51				1	23	27	35				4	18	13	F	
125				3	35	87	122		1		4	36	81	106				8	39	59	M	All other
86				2	25	59	109				1	37	71	97			1	3	32	61	F	sites
4				1	2	1	4					3	1	2						2	M	Diabetes
5						5	7					2	5	6						6	F	
100				1	15	84	128				3	26	99	94				2	18	74	M	Intra-cranial
192				3	28	161	198				2	40	156	125				5	21	99	F	vasc : lesions
290				4	59	227	355			1	5	57	292	265				9	41	215	M	Heart disease
340			1	9	34	296	395				5	45	345	234			1	5	32	196	F	
36					3	33	30					9	21	30					7	23	M	Other circulatory
34				1	2	31	47					4	43	22				1	5	16	F	diseases
28					6	22	59	1	1		2	10	45	29	1				6	22	M	Bronchitis
26					3	22	25				1	2	22	18						18	F	
43	5	1	1		7	27	42	7		1	2	8	24	29	3		1		3	22	M	Pneumonia
28	1	1		2	2	24	41	3			1	3	34	37	6	1		1	6	23	F	
18					7	11	16		1			3	12	12				2	2	8	M	Other respiratory
10					2	8	10				4		6	15		1			6	8	F	diseases
18					7	11	15				1	7	7	13					3	10	M	Ulcer of stomach
6					1	5	6					1	5	2					1	1	F	or duodenum †
3	3						2	2						2	2						M	Diarrhœa
							1	1													F	under 2 years
2					1	1	1						1	3			1	1		1	M	Appendicitis
2					1	1	3				2		1	3						3	F	
17	1			2	4	10	25			1	3	8	13	16			1		7	8	M	Other digestive
21				1	5	15	30				1	2	9	23		1	1	3	7	11	F	diseases
31			1	1	4	25	18					6	12	17				1	4	12	M	Nephritis
33				2	9	22	25				1	6	18	10				1	2	7	F	
2				2											2			2			F	Maternal sepsis
																					F	Other maternal
9	9						11	11						11	11						M	Premature
8	8						8	8						7	7						F	birth
20	17			2	1		11	10		1				17	13		1	2		1	M	Cong: mal; birth
12	10			1	1		18	12	2		2	1	1	13	8		1	1	1	2	F	inj; infant: dis :
17				2	11	4	7				1	2	4	6					3	3	M	Suicide
7				2	4	1	8				2	6		4				1	2	1	F	
18		1	2	9	4	2	9			1	5	2	1	14				7	6	1	M	Road traffic
4			1	1		2	4			1		1	2	4		1		1	2		F	accidents
20	2	1	1	6	4	6	22	2	2	2	4	5	7	17		3	2		7	5	M	Other violent
6				1	1	1	21		1	1	1		18	12	2	2		2	1	5	F	causes
74	3			6	9	56	89	1	1		6	5	76	72			2	3	15	52	M	All other
78	3	1	3	4	13	54	107	1	1	2	4	13	86	69			2	7	10	50	F	causes
7					3	4	10					5	5	6					2	4	M	†Including deaths from
1						1	2					1	1	1						1	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd.

Administrative County of Warwick.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	1556	103	16	26	147	407	857	851	54	13	9	86	190	499	202	11	3	2	14	49	123
	F	1464	73	13	8	125	292	953	699	42	8	11	47	138	453	209	6	2	1	21	34	145
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	2	2	—	—	—	—	—	2	—	—	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	5	—	3	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	5	—	2	3	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	91	2	—	—	41	37	11	31	—	—	—	14	12	5	5	—	—	—	2	2	1
	F	45	—	—	1	33	9	2	19	—	1	2	11	3	2	5	—	—	—	5	—	—
7 Other forms	M	14	—	1	4	3	6	—	8	—	1	1	3	3	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	5	—	1	—	4	—	—	4	—	2	—	1	—	1	3	—	1	—	1	1	—
8 Syphilitic disease	M	6	—	—	—	2	2	2	1	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	8	—	1	1	2	1	3	3	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	1
	F	4	—	—	—	—	2	2	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	2	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	2	1	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	21	—	—	—	1	4	16	18	—	—	—	—	4	14	1	—	—	—	—	—	1
	F	27	—	—	—	3	10	14	13	—	—	—	1	6	6	3	—	—	—	—	—	3
13F Uterus	M	55	—	—	—	2	17	36	26	—	—	—	2	7	17	9	—	—	—	—	4	5
	F	42	—	—	—	1	12	29	21	—	—	—	—	8	13	4	—	—	—	2	2	—
14 Stomach and duodenum	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	51	—	—	—	6	23	22	26	—	—	—	4	12	10	4	—	—	—	—	2	2
16 All other sites	M	216	—	1	2	16	84	113	96	—	—	—	5	36	55	23	—	—	—	1	10	12
	F	116	—	1	—	7	46	62	64	—	—	—	8	19	37	19	—	—	2	7	10	—
17 Diabetes	M	6	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—
	F	17	—	—	—	—	4	13	5	—	—	—	—	—	5	3	—	—	—	2	1	—
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	138	—	—	—	4	26	108	77	—	—	—	1	12	64	20	—	—	—	—	1	19
	F	197	—	1	—	4	45	147	106	—	—	—	1	20	85	35	—	—	—	1	4	30
19 Heart disease	M	382	—	—	1	16	87	278	229	—	—	1	8	53	167	72	—	—	—	4	13	55
	F	430	—	1	—	15	47	367	209	—	—	1	5	32	171	70	—	—	—	1	9	60
20 Other circulatory diseases	M	84	—	—	—	4	13	67	40	—	—	—	—	8	32	6	—	—	—	—	3	3
	F	70	—	—	—	2	13	55	24	—	—	—	—	8	16	15	—	—	—	3	12	—
21 Bronchitis	M	67	—	—	—	2	17	48	50	2	1	—	1	13	33	8	—	—	—	—	3	5
	F	45	—	1	—	2	2	40	24	1	—	2	1	1	19	6	1	—	—	—	1	4
22 Pneumonia	M	81	11	1	1	3	20	45	36	7	—	—	3	5	21	7	2	—	—	—	2	3
	F	56	12	2	1	3	4	34	26	7	—	—	2	4	13	3	—	—	—	—	—	3
23 Other respiratory diseases	M	28	—	1	—	5	14	8	11	—	—	1	1	4	5	3	—	—	—	—	1	2
	F	14	—	—	—	1	5	8	6	—	—	—	—	1	5	2	—	—	—	1	—	1
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	29	—	—	—	5	14	10	10	—	—	—	—	6	4	—	—	—	—	—	—	1
	F	8	—	—	—	—	3	5	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	6	6	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	6	—	—	2	—	1	3	3	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	1	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	24	2	—	—	2	7	13	13	1	—	—	4	5	3	2	—	—	—	—	—	2
	F	38	—	—	—	3	12	23	17	—	—	1	1	5	10	5	—	—	—	—	1	3
28 Nephritis	M	29	—	1	—	4	10	14	13	—	1	—	3	2	7	5	—	—	1	—	1	4
	F	37	—	—	1	4	12	20	14	—	—	—	1	2	11	4	—	—	2	—	1	1
29 Maternal sepsis	F	3	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	6	—	—	—	6	—	—	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	29	29	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
	F	23	23	—	—	—	—	—	9	9	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
32 Cong: mal: birth inj: infant: dis:	M	45	38	1	3	2	1	—	25	21	2	—	2	—	—	4	4	—	—	—	—	—
	F	34	26	1	—	4	2	1	19	18	—	1	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	15	—	—	—	4	7	4	17	—	—	—	5	9	3	1	—	—	—	—	1	—
	F	15	—	—	—	5	7	3	4	—	—	—	1	3	—	2	—	—	—	1	—	1
34 Road traffic accidents	M	26	—	2	3	7	5	9	16	—	2	1	9	3	1	1	—	—	—	1	—	—
	F	2	—	1	—	—	—	1	6	—	—	2	1	—	3	1	—	—	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	36	5	3	3	9	7	9	32	3	5	1	13	2	8	7	—	2	—	3	1	1
	F	33	6	1	—	2	4	20	20	2	2	—	1	2	13	5	1	1	—	—	—	3
36 All other causes	M	105	7	1	4	12	25	56	71	4	—	—	7	3	57	16	—	—	—	1	6	8
	F	129	1	—	2	17	26	83	50	4	2	1	4	11	28	13	—	—	—	5	1	7

†Including deaths from M. ulcer of duodenum. F 14 2 — — — — 3 7 4 3 1 — — — — — 1 2 — — — — — — — —

259

TABLE 24 —*contd.*

Administrative County of Wilts.

Administrative Count--

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	895	57	7	3	60	206	562	931	52	11	6	72	186	604	1427	94	20	12	128	383	790
	F	876	29	5	5	60	152	625	901	50	12	10	64	157	608	1408	53	17	12	114	290	922
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	1	—	1	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
	F	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	32	—	—	—	11	18	3	25	—	—	—	7	12	6	56	—	—	—	26	26	4
	F	28	1	—	—	22	4	1	23	—	—	1	16	5	1	43	—	1	—	33	6	3
7 Other forms	M	2	—	—	—	2	—	—	8	—	4	2	2	—	—	7	—	2	1	1	3	—
	F	8	—	—	1	3	2	2	5	—	1	1	2	1	—	6	—	2	1	3	—	—
8 Syphilitic disease	M	7	1	—	—	1	5	—	2	—	—	—	1	—	1	13	3	—	—	2	4	4
	F	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	1	2	—
9 Influenza	M	5	—	—	—	1	1	3	7	—	—	—	—	1	6	1	—	—	—	—	1	—
	F	3	—	—	—	—	1	2	4	—	—	—	—	—	4	2	—	—	—	—	—	2
10 Measles	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	9	—	—	—	—	9	9	7	—	—	—	—	1	6	18	—	—	—	2	8	8
13F Uterus	F	14	—	—	—	1	9	4	12	—	—	—	2	5	5	31	—	—	—	2	14	15
14 Stomach and duodenum	M	32	—	—	—	—	10	22	28	—	—	—	—	7	21	66	—	—	—	4	22	40
	F	27	—	—	—	—	8	19	14	—	—	—	—	3	11	35	—	—	—	2	12	21
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	19	—	—	—	1	6	12	35	—	—	—	5	17	13	58	—	—	—	6	19	33
16 All other sites	M	100	—	1	—	3	29	67	126	—	—	—	13	37	76	166	—	—	—	16	63	87
	F	77	—	—	—	3	27	47	82	—	1	1	2	23	55	129	—	2	—	11	42	74
17 Diabetes	M	6	—	—	—	1	1	4	5	—	—	—	1	2	2	10	—	—	—	—	1	9
	F	4	—	—	—	—	—	4	7	—	—	—	—	1	6	21	—	—	—	2	3	16
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	82	—	—	—	1	21	60	115	—	—	—	1	18	96	151	—	—	—	2	24	125
	F	131	—	—	—	4	18	109	137	—	—	—	2	23	112	186	—	—	—	6	38	142
19 Heart disease	M	266	—	—	—	4	46	216	250	—	—	—	8	46	196	369	—	—	—	14	101	254
	F	305	—	—	1	1	34	269	264	—	—	1	3	35	225	409	—	—	1	10	77	321
20 Other circulatory diseases	M	28	—	—	—	—	8	20	44	—	—	—	—	9	35	28	—	—	—	—	6	22
	F	36	1	—	—	—	4	31	51	—	1	—	3	5	42	48	—	—	—	5	6	37
21 Bronchitis	M	41	—	1	—	—	10	30	30	—	—	—	1	4	25	91	2	1	—	4	26	58
	F	21	—	—	—	1	1	19	19	1	1	—	—	2	15	44	1	1	—	—	4	38
22 Pneumonia	M	36	11	2	—	2	3	18	31	6	—	—	—	1	24	48	9	—	—	2	12	25
	F	21	7	—	1	1	5	7	34	10	2	—	3	3	16	36	4	3	—	2	6	21
23 Other respiratory diseases	M	12	—	—	—	1	6	5	12	—	—	—	3	4	5	30	—	1	—	2	15	12
	F	9	—	—	—	1	2	6	7	—	—	—	—	1	6	15	—	—	1	2	6	6
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	17	—	—	—	—	10	7	14	—	—	—	—	8	6	22	1	—	—	3	8	10
	F	2	—	—	—	1	1	—	6	—	—	—	1	3	2	4	—	—	—	—	1	3
25 Diarrhœa under 2 years	M	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	4	—	—	—	3	—	1	4	—	—	1	—	1	2	6	—	—	—	2	1	3
	F	3	—	—	—	2	—	1	5	—	1	—	—	1	3	9	—	1	1	2	2	3
27 Other digestive diseases	M	11	—	—	1	1	3	6	17	—	—	—	1	4	12	30	1	4	2	3	11	9
	F	17	1	—	—	—	3	13	22	—	—	—	1	5	16	32	1	—	—	2	6	23
28 Nephritis	M	28	—	—	—	5	3	20	30	—	—	—	6	6	18	39	—	—	1	7	9	22
	F	24	—	—	1	6	6	11	28	—	—	—	3	7	18	30	—	1	—	2	7	20
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
30 Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—	3	—	—
31 Premature birth	M	23	23	—	—	—	—	—	19	19	—	—	—	—	—	32	32	—	—	—	—	—
	F	7	7	—	—	—	—	—	14	14	—	—	—	—	—	18	18	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	17	12	1	—	3	1	—	29	24	1	1	2	—	1	35	33	—	—	2	—	—
	F	13	9	1	—	—	1	2	26	19	2	—	3	2	—	28	21	1	2	4	—	—
33 Suicide	M	19	—	—	—	9	6	4	8	—	—	—	4	—	—	17	—	—	—	3	9	5
	F	6	—	—	—	1	3	2	3	—	—	—	1	2	—	8	—	—	—	—	5	3
34 Road traffic accidents	M	10	—	—	2	2	3	3	15	—	—	1	7	6	1	29	—	4	3	12	6	4
	F	4	—	1	—	—	1	2	4	—	1	1	—	1	1	8	—	2	1	1	2	2
35 Other violent causes	M	21	2	1	—	4	4	10	18	1	2	1	8	3	3	36	5	2	2	8	6	13
	F	5	—	—	—	1	1	3	10	—	—	—	2	2	6	26	—	1	—	1	4	20
36 All other causes	M	80	3	1	—	5	18	53	83	1	3	—	7	11	61	116	2	4	2	13	20	75
	F	84	1	2	1	9	12	59	77	2	2	3	10	10	50	163	—	1	4	12	29	117

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
614	39	5	9	42	149	370	584	36	2	2	26	157	361	548	35	7	5	39	113	349	M	All Causes
520	20	7	3	39	101	350	594	24	10	5	39	99	417	479	16	3	1	39	81	339	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	F	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	5
18	—	—	—	6	10	2	14	—	—	—	3	11	—	13	—	—	—	7	5	1	M	Tuberculosis :—
18	1	—	—	10	6	1	13	—	—	1	5	6	1	8	—	—	—	5	1	2	F	Respiratory
3	—	—	2	1	—	—	5	—	2	1	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	M	system
4	1	1	1	1	—	—	7	—	4	—	2	1	—	3	1	—	—	2	—	—	F	Other forms
5	—	—	—	1	2	2	4	—	—	—	—	2	2	5	1	—	—	—	3	1	M	Syphilitic
2	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	disease
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	1	—	1	M	Influenza
1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	—	1	3	—	—	—	—	—	3	F	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	M	Ac : infectious
10	—	—	—	—	3	7	9	—	—	—	—	2	7	6	—	—	—	—	2	4	M	encephalitis
13	—	—	—	—	6	7	9	—	—	—	—	5	4	16	—	—	—	—	8	8	F	Cancer of
19	—	—	—	—	8	11	17	—	—	—	—	9	8	20	—	—	—	3	3	14	M	Mouth & œsoph:
18	—	—	—	—	4	14	18	—	—	—	—	5	13	14	—	—	—	—	1	13	F	Uterus
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Stomach and
16	—	—	—	1	8	7	15	—	—	—	1	5	9	21	—	—	—	4	4	13	F	duodenum
69	—	—	—	4	25	40	87	—	—	—	4	23	60	59	—	—	1	5	20	33	M	Breast
54	—	—	—	2	14	38	48	—	1	—	3	9	35	50	—	—	—	5	19	26	F	15
4	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	—	1	2	M	All other
5	—	—	—	—	—	5	10	—	—	—	—	3	7	7	—	—	—	1	1	5	F	sites
73	—	—	—	1	11	61	69	—	—	—	—	11	58	54	—	—	—	—	6	48	M	Diabetes
79	—	—	—	—	20	59	101	—	—	—	1	13	87	73	—	—	—	1	10	62	F	17
172	—	—	1	2	36	133	163	—	—	—	3	45	115	170	—	—	—	3	33	134	M	Intra-cranial
144	—	—	—	4	18	122	177	—	—	—	2	21	154	132	—	—	—	3	12	117	F	vasc : lesions
21	—	—	1	2	2	16	20	—	—	—	—	3	17	30	—	—	—	—	—	30	M	Heart disease
18	—	—	—	1	2	15	23	—	—	—	1	4	18	27	—	—	—	1	2	24	F	19
32	—	1	—	—	10	21	25	1	—	—	—	6	18	16	—	—	—	—	7	9	M	Other circulatory
9	1	—	—	2	1	5	9	—	1	—	—	1	7	17	—	1	—	—	3	13	F	diseases
18	2	—	—	2	6	8	25	7	—	—	—	4	14	22	6	—	—	1	5	10	M	Bronchitis
14	5	—	1	1	—	7	15	6	—	—	—	1	8	11	4	—	1	2	3	1	F	21
11	—	1	—	2	3	5	10	—	—	—	—	6	4	2	—	—	—	—	1	1	M	Pneumonia
8	—	—	—	2	3	3	9	—	—	—	1	2	6	8	—	—	—	3	—	5	F	22
8	—	—	—	—	5	3	9	—	—	—	2	5	2	5	—	—	—	—	1	3	M	Other respiratory
1	—	—	—	—	1	1	7	—	—	—	1	5	1	—	—	—	—	—	—	—	F	diseases
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	M	Ulcer of stomach
2	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	or duodenum†
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	M	24
1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	1	1	F	Diarrhœa
13	—	2	1	2	4	4	9	—	—	—	—	5	4	11	—	1	—	2	2	6	M	under 2 years
10	—	—	—	—	1	9	13	—	—	—	2	1	10	17	—	—	—	—	5	12	F	Appendicitis
15	—	—	1	—	3	11	15	—	—	—	1	6	8	6	—	—	—	1	4	1	M	25
15	—	—	—	1	4	10	12	—	1	—	1	4	6	12	—	—	—	2	3	7	F	Other digestive
2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	diseases
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—	—	F	27
14	14	—	—	—	—	—	16	16	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	M	Nephritis
1	1	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	F	28
20	19	—	—	—	1	—	10	8	—	—	2	—	—	13	12	—	—	1	—	—	M	Maternal sepsis
5	5	—	—	—	—	—	11	8	—	1	1	1	—	7	7	—	—	—	—	—	F	29
10	—	—	—	6	1	3	9	—	—	—	5	3	1	9	—	—	—	2	4	3	M	Other maternal
4	—	—	—	1	2	1	6	—	—	—	2	2	2	2	—	—	—	—	2	—	F	30
18	—	—	—	8	6	4	6	—	—	—	3	2	1	9	—	2	2	3	1	1	M	Premature
4	—	1	1	1	1	—	6	—	1	1	1	—	3	1	—	1	—	—	—	—	F	birth
10	1	1	2	2	1	3	7	—	—	—	—	4	3	13	1	1	—	5	2	4	M	Cong: mal, birth
11	3	1	—	3	1	3	11	3	1	—	2	—	5	6	—	—	—	2	—	3	F	inj, infant: dis :
44	—	—	1	2	9	32	53	4	—	1	2	8	38	64	3	2	—	3	11	43	M	31
58	2	2	—	4	8	42	59	2	1	2	8	9	37	34	—	—	—	4	6	24	F	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M†	Other violent
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	causes

1|| —|| —|| —|| —|| —|| 1|| —|| 4|| —|| —|| —|| —|| 1|| 2|| 1|| —|| 3|| —|| —|| —|| —|| 1|| —|| 2|| M† Inclu ling deaths from
F ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd. Administrative County of Yorks (N.R.).

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	
All Causes		M F	1250 1168	84 68	16 14	11 7	105 72	326 255	708 752	893 850	65 37	13 8	12 3	52 67	196 177	555 558	7068 6594	461 351	90 60	69 47	561 475	1863 1409	40244 42522
1	Typhoid and paratyphoid	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 3	— —	— —	— —	— —	— 3	— —
2	Cerebro-spinal fever	M F	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	6 5	2 3	3 1	1 —	— —	— —	11 —
3	Scarlet fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
4	Whooping cough	M F	2 —	1 —	1 —	— —	— —	— —	1 1	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	11 16	9 10	2 6	— —	— —	— —	— —
5	Diphtheria	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	3 5	— 1	2 1	1 2	— 1	— —	— —
6	Tuberculosis :— Respiratory system	M F	50 28	— —	1 —	— —	26 21	20 5	3 2	24 22	— —	— —	— —	14 18	6 4	4 —	264 162	1 —	2 3	4 2	110 117	114 31	333 94
7	Other forms	M F	6 9	— 1	— 3	— 1	— 4	— —	1 —	7 3	1 —	— 1	2 —	2 1	2 —	— —	45 35	4 4	14 7	5 5	10 12	8 4	4 3
8	Syphilitic disease	M F	3 5	— 1	— —	— —	— —	1 3	2 1	2 1	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	41 15	5 —	— —	— —	3 2	25 10	8 3
9	Influenza	M F	7 1	3 —	— —	— —	2 —	1 —	1 —	3 1	— —	— —	— —	— —	1 —	2 —	16 19	1 5	— —	— —	5 —	8 5	2 9
10	Measles	M F	1 1	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	10 2	6 1	3 1	1 —	— —	— —	— —
11	Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	5 4	— 1	— 1	1 1	4 —	— —	— —
12	Ac : infectious encephalitis	M F	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	3 4	— —	— —	— —	3 1	— 2	— 1
13M	Mouth & œsoph:	M	25	—	—	—	—	6	19	13	—	—	—	—	2	11	66	—	—	—	4	13	49
13F	Uterus	F	31	—	—	—	—	19	12	17	—	—	—	2	9	6	110	—	—	—	3	64	43
14	Stomach and duodenum	M F	37 21	— —	— —	— —	1 —	18 7	18 13	28 25	— —	— —	— —	— —	11 6	17 19	230 179	— —	— —	— —	9 7	85 55	136 117
15	Breast	M F	— 28	— —	— —	— —	— —	— 15	— 13	— 24	— —	— —	— —	— 1	— 14	— 9	2 199	— —	— —	— —	1 22	— 103	1 74
16	All other sites	M F	136 95	— —	— 2	— —	5 —	52 36	79 52	78 66	— —	— —	— —	8 5	25 19	45 42	748 578	2 1	— 2	1 1	58 39	293 199	394 336
17	Diabetes	M F	5 13	— —	— —	— —	— 1	— 4	— 8	6 6	— —	— —	— —	1 —	1 1	4 5	35 75	— —	— —	— —	— 5	8 19	27 51
18	Intra-cranial vasc : lesions	M F	121 161	— —	— —	— —	3 1	27 31	91 129	115 126	— 1	— —	— —	— —	19 29	96 96	731 962	2 —	1 —	— —	8 11	176 201	544 750
19	Heart disease	M F	404 404	— —	— —	— 2	15 10	88 62	301 330	273 270	— —	— —	— —	6 8	46 46	221 216	2077 2051	— —	— 1	5 3	87 66	512 321	1473 1660
20	Other circulatory diseases	M F	53 47	— —	— —	— —	— —	10 7	43 40	33 39	— —	— —	— —	— —	5 —	28 39	245 231	— —	— —	— —	8 5	35 38	202 188
21	Bronchitis	M F	77 55	8 6	— 1	— —	3 2	29 9	37 37	32 28	3 —	— —	— —	1 1	10 1	18 26	587 328	9 6	4 2	1 3	10 9	193 49	370 259
22	Pneumonia	M F	53 43	16 11	2 3	1 —	5 5	7 6	22 18	35 28	5 9	4 —	1 —	— 3	8 6	17 10	272 200	89 61	20 10	3 3	15 12	47 41	98 73
23	Other respiratory diseases	M F	10 10	— —	— —	— —	1 1	6 6	3 3	12 8	— —	— —	— —	1 3	5 4	6 1	113 50	2 3	2 2	— —	4 2	52 20	53 23
24	Ulcer of stomach or duodenum†	M F	15 8	— —	— —	— —	3 2	8 1	4 5	6 5	— —	— —	— —	— —	4 4	2 1	87 22	— —	— —	— —	16 3	40 9	31 10
25	Diarrhœa under 2 years	M F	8 4	8 4	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	44 44	44 41	— 3	— —	— —	— —	— —
26	Appendicitis	M F	2 3	— —	— —	1 —	— 1	— —	1 2	6 3	— —	— —	1 —	2 —	3 2	— 1	16 7	— —	1 —	3 2	4 2	4 2	4 1
27	Other digestive diseases	M F	15 33	1 3	— 1	— —	— 2	7 9	7 18	11 21	2 —	— —	— —	— 1	6 5	3 14	116 138	3 3	7 1	1 1	9 13	30 45	66 75
28	Nephritis	M F	39 30	— —	— —	— 1	6 2	10 7	23 20	23 27	— —	— —	— —	1 2	6 4	16 21	170 207	1 —	— —	1 2	25 24	53 56	90 125
29	Maternal sepsis	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	
30	Other maternal	F	2	—	—	—	2	—	—	7	—	—	—	6	1	—	22	—	—	22	—	—	
31	Premature birth	M F	23 18	23 18	— —	— —	— —	— —	— —	23 10	23 10	— —	— —	— —	— —	— —	101 100	101 100	— —	— —	— —	— —	— —
32	Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M F	23 23	18 21	3 —	1 —	— 2	— —	1 —	28 9	25 9	1 —	1 —	1 —	— —	— —	173 106	154 92	5 6	1 —	12 4	1 3	— 1
33	Suicide	M F	6 9	— —	— —	— —	1 3	2 3	3 3	11 5	— —	— —	— —	3 1	5 3	3 1	88 51	— —	— —	— —	21 10	30 28	37 13
34	Road traffic accidents	M F	17 5	— —	3 2	2 1	8 —	2 1	2 1	11 4	— —	— —	2 2	2 1	4 —	3 1	70 32	— —	9 2	9 6	26 6	13 8	13 10
35	Other violent causes	M F	31 15	1 2	2 —	2 1	12 1	10 4	4 7	27 17	2 6	2 2	3 —	4 2	7 1	9 6	151 95	12 8	6 3	14 1	51 8	33 14	35 61
36	All other causes	M F	79 65	5 1	2 1	2 1	13 5	19 19	38 38	83 74	3 1	5 2	2 1	6 11	18 17	49 42	542 535	14 11	9 8	17 15	58 66	90 79	354 356
†Including deaths from M ulcer of duodenum.		M F	12 1	— —	— —	— —	2 —	7 —	3 1	2 —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	38 9	— —	— —	— —	11 2	15 5	12 2

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
2129 1858	169 148	30 26	16 17	195 170	524 411	1195 1086	132 130	10 6	2 —	2 —	10 8	28 29	80 87	221 189	12 8	2 4	3 3	26 9	43 38	135 127	M F	All Causes
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	paratyphoid
2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	M	Whooping
4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
79	—	—	—	32	30	17	5	—	—	—	3	2	—	11	—	—	—	6	4	1	M	Tuberculosis :—
58	—	2	—	51	11	4	7	—	—	—	6	1	—	8	—	1	—	5	1	1	F	Respiratory
11	1	2	1	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	M	system
16	1	5	2	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	F	Other forms
15	1	1	—	—	10	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Syphilitic
2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	disease
8	1	1	—	2	2	—	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	M	Influenza
2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	F	
2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	M	Measles
1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	F	
1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
23	—	—	—	—	8	15	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2	M	Cancer of
32	—	—	—	2	16	14	2	—	—	—	—	1	1	9	—	—	—	—	3	6	M	Mouth & œsoph: 13M
73	—	—	—	1	27	45	7	—	—	—	2	3	2	16	—	—	—	1	6	9	F	Uterus 13 F
41	—	—	—	—	11	30	5	—	—	—	—	3	2	6	—	—	—	—	1	5	M	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	duodenum
79	—	—	—	5	46	28	3	—	—	—	—	3	—	6	—	—	—	—	4	—	M	Breast
194	—	—	—	15	73	106	14	—	—	—	2	4	8	16	—	—	—	3	3	10	F	
164	—	1	1	5	69	88	9	—	—	—	—	4	5	16	—	—	—	—	5	11	M	All other
10	—	—	—	1	—	9	3	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	M	sites
31	—	—	—	2	12	17	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	F	Diabetes
205	—	—	—	5	48	152	11	—	—	—	—	2	9	21	—	—	—	—	1	20	M	Intra-cranial
239	—	—	—	4	51	184	25	—	—	—	—	4	21	21	—	—	—	—	4	17	F	vasc : lesions
570	—	—	—	28	131	411	43	—	—	—	—	7	36	70	—	—	—	1	13	56	M	Heart disease
513	—	1	6	19	90	397	40	—	—	—	—	5	35	57	—	—	—	1	7	49	F	
78	—	—	—	3	10	65	2	—	—	—	—	—	2	8	—	—	—	2	3	3	M	Other circulatory
76	—	—	—	3	7	66	3	—	—	—	—	—	3	7	—	—	—	—	2	5	F	diseases
164	6	2	—	8	41	107	3	—	—	—	—	2	1	5	1	—	—	—	2	2	M	Bronchitis
78	8	1	—	1	10	58	2	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	—	—	5	F	
102	40	5	2	4	16	35	4	2	—	—	—	2	—	8	1	—	—	—	2	5	M	Pneumonia
78	37	5	—	8	4	24	2	1	—	—	—	1	—	4	—	1	—	—	—	3	F	
33	3	2	—	3	10	15	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	M	Other respiratory
16	—	—	—	5	3	8	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	F	diseases
31	—	—	—	5	14	12	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	1	2	M	Ulcer of stomach
8	—	—	—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	2	1	1	F	or duodenum†
20	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
19	18	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	under 2 years
8	3	—	—	2	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Appendicitis
2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	F	
33	1	1	1	5	8	17	4	—	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	2	1	M	Other digestive
44	2	1	1	5	15	20	4	—	—	—	1	—	3	5	—	—	—	—	1	4	F	diseases
45	1	—	—	5	13	26	3	—	—	—	—	1	2	8	—	—	—	2	2	4	M	Nephritis
60	—	—	—	19	14	27	6	—	—	—	—	3	3	6	—	—	—	1	1	4	F	
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Other maternal
36	36	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	M	Premature
34	34	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	F	birth
61	49	2	2	5	3	—	5	5	—	—	—	—	—	3	2	—	—	1	—	—	M	Cong: mal:, birth
39	35	1	1	1	1	—	3	3	—	—	—	—	—	5	3	2	—	—	—	—	F	inj:, infant: dis :
25	—	—	—	7	12	6	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	2	—	—	M	Suicide
11	—	—	—	2	6	3	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
21	—	2	2	11	3	3	3	—	1	1	—	—	1	4	—	—	—	3	—	1	M	Road traffic
10	—	—	2	2	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	accidents
78	3	5	2	27	30	11	5	1	—	—	2	2	—	10	2	—	2	2	1	3	M	Other violent
34	3	4	—	4	7	16	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	F	causes
198	5	2	5	17	33	136	11	1	1	—	—	—	9	20	1	—	—	2	2	15	M	All other
145	5	1	4	15	27	93	10	—	—	—	—	2	8	13	—	—	—	—	4	9	F	causes
17	—	—	—	4	7	6	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	M	†Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
382	23	8	1	27	108	215	109	5	—	—	11	21	72	260	22	2	1	15	56	164	M	All Causes
385	12	3	3	28	68	271	138	8	1	1	10	25	93	262	8	—	1	20	43	190	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
27	—	—	—	8	11	8	8	—	—	—	5	2	1	10	—	1	—	3	5	1	M	Tuberculosis :—
23	—	—	—	16	5	2	3	1	—	—	2	—	—	8	—	—	—	7	—	1	F	Respiratory
4	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	system
4	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Other forms
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Syphilitic
2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	disease
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Influenza
3	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
2	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	1	—	1	5	—	—	—	2	3	3	M	Cancer of
4	—	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	F	Mouth & œsoph:
17	—	—	—	—	5	12	6	—	—	—	1	1	4	12	—	—	—	1	4	7	M	Uterus
28	—	—	—	—	5	23	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	2	10	10	F	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	duodenum
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	—	—	—	—	5	7	3	—	—	—	—	—	3	13	—	—	—	7	7	6	M	Breast
45	—	—	—	1	17	27	7	—	—	—	—	1	6	21	—	—	—	1	7	13	F	
34	—	—	—	2	10	22	14	—	—	—	1	5	8	19	—	—	—	6	13	13	M	All other
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	sites
3	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	M	Diabetes
4	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	1	—	—	6	—	—	—	1	5	5	F	
41	—	—	—	1	11	29	9	—	—	—	—	—	9	24	—	—	—	3	21	21	M	Intra-cranial
56	—	—	—	—	9	47	29	—	—	—	1	2	26	40	—	—	—	1	8	31	F	vasc : lesions
103	—	—	—	4	33	66	33	—	—	—	1	7	25	82	—	—	—	3	15	64	M	Heart disease
93	—	—	—	1	15	77	27	—	—	—	—	2	24	79	—	—	—	1	7	71	F	
11	—	—	—	—	1	10	3	—	—	—	—	1	2	6	—	—	—	2	2	4	M	Other circulatory
16	—	—	—	—	2	14	6	—	—	—	—	1	5	8	—	—	—	2	4	6	F	diseases
17	1	—	—	—	4	12	7	—	—	—	—	3	4	18	1	—	—	4	13	13	M	Bronchitis
10	1	1	—	1	1	6	8	—	—	—	—	—	8	15	1	—	—	2	2	10	F	
8	2	2	—	1	1	2	4	1	—	—	—	1	2	8	4	—	—	—	4	4	M	Pneumonia
5	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	8	2	—	—	1	5	5	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	2	—	—	M	Other respiratory
3	1	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	F	diseases
8	—	—	—	1	6	1	4	—	—	—	1	1	2	1	—	—	—	1	—	—	M	Ulcer of stomach
2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	F	or duodenum†
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	M	Diarrhoea
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	under 2 years
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
3	—	—	—	1	1	1	2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	2	1	1	M	Other digestive
3	—	—	—	1	—	2	4	1	—	—	—	3	—	6	—	—	—	1	5	5	F	diseases
13	—	—	—	1	2	10	7	—	—	—	—	1	6	10	—	—	—	2	1	7	M	Nephritis
19	—	—	—	—	2	17	13	—	—	—	1	3	9	16	—	—	—	5	2	9	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	Maternal sepsis
2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	F	Other maternal
4	4	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	M	Premature
2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	birth
12	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	M	Cong: mal:, birth
5	5	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	F	inj:, infant: dis :
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	M	Suicide
1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	F	
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	M	Road traffic
3	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	accidents
10	—	1	—	6	2	1	3	—	—	—	2	—	1	7	—	—	—	2	2	3	M	Other violent
4	—	—	—	2	1	1	1	1	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	3	F	causes
47	3	2	1	1	9	31	7	—	—	—	—	—	7	33	3	—	1	2	5	22	M	All other
47	1	—	2	2	5	37	14	—	1	—	2	5	6	18	—	—	—	1	3	14	F	causes
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	†Including deaths from
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24—*contd.* Administrative County of Carmarthen. Administrative County

Causes of Death <i>See first page of Table.</i>		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	485	22	4	4	46	145	264	605	34	6	13	51	180	321	479	26	5	3	20	113	312
	F	384	14	4	4	28	84	250	574	28	4	7	49	125	361	525	19	4	2	30	114	356
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	26	—	—	—	10	13	3	26	—	1	—	15	8	2	17	—	—	—	7	9	1
	F	14	—	—	—	12	1	1	23	—	—	1	16	4	2	12	—	—	—	10	2	—
7 Other forms	M	4	1	—	1	1	1	—	11	—	—	3	1	5	2	2	—	1	—	1	—	—
	F	3	—	1	1	1	—	—	7	—	1	1	1	4	—	2	1	—	1	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	1	1
	F	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 Measles	M	1	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	13	—	1	—	1	2	9	6	—	—	—	—	3	3	5	—	—	—	—	—	5
	F	8	—	—	—	2	4	2	17	—	—	—	1	9	7	7	—	—	—	—	5	2
13F Uterus	M	18	—	—	—	1	6	11	24	—	—	—	4	7	13	17	—	—	—	—	5	12
14 Stomach and duodenum	M	8	—	—	—	—	2	6	25	—	—	—	—	7	18	21	—	—	—	—	4	17
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Breast	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	14	—	—	—	1	6	7	21	—	—	—	2	8	11	28	—	—	—	2	12	14
16 All other sites	M	44	—	—	—	2	17	25	46	—	—	—	3	23	20	56	—	—	—	1	24	31
	F	40	—	—	1	3	15	21	39	—	—	—	1	14	24	43	—	—	—	2	15	26
17 Diabetes	M	4	—	—	—	1	2	1	2	—	—	—	—	1	1	2	—	1	—	—	—	1
	F	2	—	—	—	—	1	1	7	—	—	—	—	4	3	5	—	—	—	—	2	3
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	45	—	—	—	—	12	33	68	—	—	—	—	13	55	69	—	—	—	1	12	56
	F	63	—	—	—	1	13	49	93	—	—	—	1	16	76	84	—	—	—	—	16	68
19 Heart disease	M	131	—	—	—	12	37	82	161	—	—	2	4	53	102	148	—	—	—	2	27	119
	F	100	—	—	—	4	21	75	161	—	—	1	7	31	122	167	—	—	—	3	24	140
20 Other circulatory diseases	M	23	—	—	—	—	7	16	13	—	—	—	—	2	11	13	—	—	—	—	3	10
	F	23	—	—	—	—	6	17	13	—	—	—	—	3	10	23	—	—	—	1	2	20
21 Bronchitis	M	29	1	—	1	1	14	12	26	—	—	1	—	6	19	21	1	—	—	—	5	15
	F	13	—	—	—	1	—	12	21	—	—	—	1	4	16	17	—	—	—	—	5	12
22 Pneumonia	M	11	2	—	—	—	3	6	21	2	1	—	—	6	12	13	4	—	—	—	5	4
	F	13	3	—	—	—	3	7	16	6	1	—	2	2	5	19	8	—	1	1	1	8
23 Other respiratory diseases	M	16	—	—	—	1	8	7	35	—	—	—	2	22	11	5	—	—	—	—	4	1
	F	6	—	—	—	—	—	6	3	—	—	—	—	1	2	9	—	—	—	2	3	4
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	6	—	—	—	—	5	1	7	—	—	—	1	3	3	4	—	—	—	—	1	3
	F	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—
25 Diarrhœa under 2 years	M	1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	1	2	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	1	1	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	1	—	3	—	—	—	—	3	—
27 Other digestive diseases	M	8	—	2	—	1	1	4	4	—	1	—	1	—	2	7	1	—	—	2	1	3
	F	9	—	—	—	—	3	6	7	—	—	1	—	2	4	15	—	—	—	3	1	11
28 Nephritis	M	15	—	—	—	3	6	6	28	—	—	1	2	7	18	11	—	—	—	1	—	10
	F	9	—	—	1	1	2	5	23	—	—	—	3	—	20	9	—	—	—	1	3	5
29 Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—
31 Premature birth	M	6	6	—	—	—	—	—	18	18	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—	—
	F	5	5	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	10	10	—	—	—	—	—	15	11	—	2	2	—	—	6	5	—	1	—	—	—
	F	6	4	—	—	1	1	—	13	11	1	—	—	1	—	9	7	2	—	—	—	—
33 Suicide	M	6	—	—	—	2	1	3	6	—	—	—	—	3	3	5	—	—	—	—	4	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	5	—	—	—	2	3	—	2	—	—	—	2	—	—
34 Road traffic accidents	M	3	—	—	—	—	2	1	5	—	1	1	2	—	1	6	—	—	—	2	—	4
	F	2	—	1	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	11	—	—	1	4	2	4	13	—	—	1	6	2	4	14	2	3	1	2	3	3
	F	2	—	1	—	—	—	1	6	—	1	—	—	—	5	9	—	—	—	2	2	5
36 All other causes	M	51	—	—	1	6	5	39	59	—	2	1	7	12	37	42	2	—	—	1	7	32
	F	40	1	1	1	1	4	32	55	3	—	1	8	10	33	33	—	2	—	1	10	20

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.*							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
552	41	8	3	44	140	316	413	31	6	1	41	109	225	376	21	3	3	41	94	214	M	All Causes
468	30	6	3	39	95	295	348	16	3	5	33	48	243	379	15	3	2	31	81	247	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
20	—	1	—	10	7	2	22	1	—	—	11	7	3	23	—	—	—	12	10	1	M	Tuberculosis :—
14	—	—	—	9	5	—	12	—	—	—	10	2	—	16	—	—	—	10	5	1	F	Respiratory
3	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	6	—	—	—	6	—	—	M	system
1	—	—	1	—	—	—	3	—	—	1	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	F	Other forms
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	M	Syphilitic
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	F	disease
1	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Influenza
1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	1	F	
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	M	Measles
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : infectious
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
8	—	—	—	—	2	6	7	—	—	—	—	3	4	4	—	—	—	—	1	3	M	Cancer of
10	—	—	—	3	5	2	7	—	—	—	1	2	4	5	—	—	—	—	3	2	M	Mouth & œsoph:13M
28	—	—	—	3	9	16	16	—	—	—	—	10	6	20	—	—	—	1	10	9	M	Uterus
27	—	—	—	3	10	17	12	—	—	—	—	4	8	17	—	—	—	2	3	12	F	Stomach and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	duodenum
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Breast
9	—	—	—	1	2	6	11	—	—	—	2	4	5	11	—	—	—	—	7	4	F	
59	—	—	—	4	18	37	43	—	—	—	2	12	29	38	—	—	—	5	15	18	M	All other
43	—	—	—	2	15	26	32	—	—	—	4	6	22	35	—	—	—	1	19	15	F	sites
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	1	2	M	Diabetes
4	—	—	—	—	1	3	4	—	—	—	1	—	3	6	—	—	—	—	3	2	F	
59	—	—	—	2	15	42	42	—	—	—	—	11	31	32	—	—	—	1	6	25	M	Intra-cranial
68	—	—	—	—	12	56	51	—	—	—	2	7	42	51	—	1	—	1	7	42	F	vasc : lesions
135	—	—	—	2	30	103	101	—	—	—	4	31	66	109	—	—	—	5	25	79	M	Heart disease
119	—	—	—	1	14	104	87	—	—	—	3	12	72	116	—	—	—	5	15	96	F	
15	—	—	—	—	4	11	21	—	—	—	2	4	15	16	—	—	—	—	2	14	M	Other circulatory
14	—	—	—	3	—	11	8	—	—	—	—	—	8	9	—	—	—	1	1	7	F	diseases
34	—	—	—	1	12	21	26	—	—	—	—	9	17	17	1	—	—	1	5	10	M	Bronchitis
21	—	—	—	—	5	16	13	1	—	—	—	—	12	13	—	—	1	—	3	9	F	
25	4	1	1	2	3	14	23	7	1	1	5	3	6	14	4	1	1	—	2	6	M	Pneumonia
16	5	3	—	1	5	2	14	4	—	—	—	1	9	14	3	—	—	—	3	8	F	
13	—	—	—	—	10	3	4	—	—	—	1	3	—	5	—	—	—	—	2	3	M	Other respiratory
7	—	—	—	1	2	4	2	—	—	—	1	1	—	5	—	—	—	—	—	5	F	diseases
11	—	—	—	2	4	5	6	—	—	—	4	2	—	5	—	—	—	—	3	2	M	Ulcer of stomach
2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	or duodenum†
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	M	Diarrhœa
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	under 2 years
1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	
11	—	1	—	—	5	5	16	—	—	—	3	3	10	8	1	—	—	—	1	6	M	Other digestive
15	—	—	—	4	6	5	17	—	1	—	1	3	12	10	—	—	—	2	2	6	F	diseases
9	—	—	—	1	3	5	10	—	—	—	2	1	7	12	—	—	—	1	4	7	M	Nephritis
16	—	1	—	4	4	7	7	—	—	—	2	1	4	13	—	—	—	2	2	9	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	Maternal sepsis
2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	Other maternal
9	9	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	M	Premature
5	5	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	F	birth
21	20	—	—	—	1	—	12	12	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	M	Cong: mal:, birth
17	15	—	1	1	—	—	8	7	1	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	F	inj:, infant: dis :
6	—	—	—	1	2	3	6	—	—	—	4	—	2	1	—	—	—	—	1	—	M	Suicide
4	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
7	—	—	—	6	—	1	1	—	1	—	—	—	—	10	—	1	1	5	2	1	M	Road traffic
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	2	—	—	—	2	—	—	F	accidents
13	1	2	1	4	4	1	12	2	2	—	3	3	2	9	1	1	—	2	1	4	M	Other violent
4	—	—	1	—	—	3	6	—	1	1	1	—	3	7	1	—	—	—	—	6	F	causes
55	2	2	1	5	9	36	29	—	1	—	—	4	24	31	2	—	—	2	3	24	M	All other
46	4	—	—	4	8	30	42	1	—	1	1	4	35	31	—	1	—	2	8	20	F	causes

* The figures for this area include 28 deaths ((M. 2, —, —, 11, 8, 2; F. —, —, —, 3, 1, 1.) (including 14 M. and 2 F. deaths from Tuberculosis of the Respiratory System)) in a Polish General Hospital which could not be transferred to the area of residence.

5|| —|| —|| —|| 1|| 1|| 3|| 5|| —|| —|| —|| 4|| 1|| —|| 1|| —|| —|| —|| —|| —|| 1M†Including deaths from
—|| —|| —|| —|| —|| —|| —|| 1|| —|| —|| —|| 1|| —|| —|| —|| —|| —|| —|| —|| —|| —|| F|| ulcer of duodenum.

TABLE 24—contd.

Administrative County of Glamorgan.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.						
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over
All Causes	M	3613	246	56	44	325	1076	1866	1152	85	18	15	135	337	562	126	4	1	—	12	37	72
	F	2705	171	36	19	325	615	1539	929	58	10	10	96	213	542	127	6	2	—	8	27	84
1 Typhoid and paratyphoid	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	4	1	3	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	8	5	3	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—																						
6 Respiratory system	M	142	1	1	1	74	50	15	66	—	—	2	33	25	6	14	—	—	—	4	7	3
	F	144	1	1	5	108	21	8	41	—	—	2	31	4	4	7	—	—	—	5	2	—
7 Other forms	M	24	2	6	4	9	2	1	14	1	6	—	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	19	—	5	2	9	3	—	4	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8 Syphilitic disease	M	17	—	—	—	5	9	3	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
	F	5	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 Influenza	M	22	4	—	1	—	9	8	3	1	—	—	—	—	2	3	—	—	—	1	—	2
	F	7	1	—	—	1	3	2	4	—	—	—	1	—	3	2	—	—	—	—	—	2
10 Measles	M	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	1	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
11 Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Ac : infectious encephalitis	M	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	2	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cancer of																						
13M Mouth & œsoph:	M	35	—	—	—	2	10	23	14	—	—	—	—	5	9	2	—	—	—	1	—	1
13F Uterus	F	48	—	—	—	5	29	14	14	—	—	—	1	8	5	1	—	—	—	—	1	—
14 Stomach and duodenum	M	130	—	—	—	10	50	70	32	—	—	—	3	15	14	5	—	—	—	3	2	—
	F	88	—	—	—	3	25	60	25	—	—	—	—	6	19	5	—	—	—	1	4	—
15 Breast	M	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	78	—	—	—	11	37	30	17	—	—	—	1	10	6	3	—	—	—	—	1	2
16 All other sites	M	322	—	4	2	21	128	167	125	1	—	—	8	54	62	14	—	—	—	1	7	6
	F	207	—	2	1	10	88	106	89	—	—	1	7	38	43	11	—	—	—	5	6	—
17 Diabetes	M	15	—	—	—	1	3	11	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	F	31	—	—	—	2	13	16	11	—	—	—	—	6	5	—	—	—	—	—	—	—
18 Intra-cranial vasc : lesions	M	337	1	—	—	8	77	251	84	—	—	—	3	16	65	11	—	—	—	—	2	9
	F	342	—	—	—	8	78	256	108	—	—	—	1	31	76	27	—	—	—	1	5	21
19 Heart disease	M	981	—	1	3	43	292	642	262	—	—	—	19	85	158	24	—	—	—	1	6	17
	F	759	—	—	4	52	141	562	248	—	—	—	12	52	184	23	—	—	—	4	19	—
20 Other circulatory diseases	M	106	—	—	—	5	27	74	47	—	—	—	1	7	39	6	—	—	—	—	—	6
	F	85	—	1	—	1	16	67	48	—	—	—	1	7	40	7	—	—	—	1	6	—
21 Bronchitis	M	312	14	2	—	7	101	188	84	3	—	—	2	22	57	7	—	1	—	—	2	4
	F	119	8	1	—	4	24	82	36	—	—	—	3	3	30	5	—	—	—	1	4	—
22 Pneumonia	M	120	39	3	—	12	33	33	41	15	2	—	2	7	15	1	1	—	—	—	—	—
	F	75	27	6	—	4	17	21	22	7	—	—	3	3	9	3	—	1	—	—	1	1
23 Other respiratory diseases	M	172	—	1	1	14	92	64	59	—	1	1	3	30	24	5	—	—	—	—	1	4
	F	22	—	1	—	2	8	11	7	1	—	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	45	—	—	—	3	26	16	11	—	—	—	2	9	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	10	—	—	—	1	3	6	4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—
25 Diarrhoea under 2 years	M	10	9	1	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	13	13	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	18	—	—	4	7	4	3	2	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	9	—	—	—	5	1	3	3	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
27 Other digestive diseases	M	53	5	3	1	5	19	20	21	—	2	—	2	7	10	2	—	—	—	—	1	1
	F	51	1	2	—	6	11	31	23	2	1	2	1	7	10	2	—	—	—	—	1	1
28 Nephritis	M	102	—	—	2	15	32	53	34	—	—	—	6	16	12	7	—	—	—	—	2	5
	F	65	—	—	1	11	19	34	35	—	—	1	6	8	20	6	—	—	—	1	1	4
29 Maternal sepsis	F	8	—	—	—	8	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Other maternal	F	16	—	—	—	16	—	—	6	—	—	—	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Premature birth	M	71	71	—	—	—	—	—	25	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	46	46	—	—	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
32 Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M	79	71	4	1	1	1	1	32	26	—	2	2	1	1	3	3	—	—	—	—	—
	F	60	53	3	—	4	—	—	17	15	—	—	—	2	—	2	2	—	—	—	—	—
33 Suicide	M	32	—	—	—	7	15	10	9	—	—	—	4	2	3	1	—	—	—	—	1	—
	F	16	—	—	—	3	9	4	5	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—
34 Road traffic accidents	M	28	—	4	7	11	3	3	13	—	1	4	7	—	1	1	—	—	—	—	1	—
	F	7	—	—	2	2	2	1	8	—	1	2	2	1	2	1	—	—	—	—	—	1
35 Other violent causes	M	128	4	11	7	47	42	17	47	6	1	3	14	13	10	4	—	—	—	2	2	—
	F	53	6	2	—	6	3	36	20	5	1	1	4	1	8	3	—	—	—	1	1	1
36 All other causes	M	298	22	9	10	15	50	192	112	1	4	2	18	18	69	14	—	—	—	2	—	12
	F	306	9	7	3	39	61	187	109	7	1	1	12	17	71	16	1	—	—	—	3	12

†Including deaths from M ulcer of duodenum. F

[illegible]

TABLE 24—contd.

Administrative County of Montgomery.

Administrative County

Causes of Death See first page of Table.		Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							
		All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	
All Causes		M F	104 116	7 3	1 5	2 —	8 6	15 19	71 83	199 169	13 10	— 1	2 1	16 13	47 32	121 112	256 263	25 14	3 2	3 —	17 19	58 61	150 167
1	Typhoid and paratyphoid	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
2	Cerebro-spinal fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
3	Scarlet fever	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
4	Whooping cough	M F	— 1	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
5	Diphtheria	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
Tuberculosis :—																							
6	Respiratory system	M F	6 2	— —	1 1	— 1	2 —	— —	3 —	9 5	— —	— —	— 1	4 2	3 2	2 —	5 10	— 3	— —	— 1	1 4	— 6	4 —
7	Other forms	M F	— 2	— —	— 2	— —	— —	— —	— —	— 2	— —	— —	— —	— 1	— 1	— —	— 1	— —	1 —	— 1	— —	— —	
8	Syphilitic disease	M F	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 1	— —	— —	— —	1 1	1 —	
9	Influenza	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	1 —	— 1	— —	— —	— —	— —	1 3	— 1	— —	— —	1 1	— —	
10	Measles	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
11	Ac : poliomyelitis & polioenceph :	M F	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
12	Ac : infectious encephalitis	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	
13M	Mouth & œsoph:	M	3	—	—	—	—	1	2	6	—	—	—	—	3	3	6	—	—	—	3	3	
13F	Uterus	F	4	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	4	1	
14	Stomach and duodenum	M F	7 —	— —	— —	— —	— —	— —	7 —	8 8	— —	— —	— —	— —	3 2	5 6	16 5	— —	— —	2 1	3 1	11 3	
15	Breast	M F	— 6	— —	— —	— 2	— 1	— 3	— 3	— 6	— —	— —	— —	— 4	— 2	— 2	1 9	— —	— —	— 1	— 3	1 5	
16	All other sites	M F	8 18	— —	— —	— 1	2 4	6 13	15 19	— —	— —	— —	2 1	5 4	8 14	27 21	— —	— —	— —	2 1	7 9	18 11	
17	Diabetes	M F	— 2	— —	— —	— —	— —	— 2	— 3	— —	— —	— —	— —	— 2	— 1	— —	1 6	— —	— —	— —	— 2	— 4	
18	Intra-cranial vasc : lesions	M F	8 15	— —	— —	— —	— 2	6 13	22 21	— —	— —	— —	— 1	— 2	17 18	24 37	1 —	— —	— —	— —	4 10	19 27	
19	Heart disease	M F	33 30	— —	— —	— 3	7 3	23 27	50 43	— —	— —	— —	1 1	15 6	34 36	61 79	— —	— —	— —	1 2	18 16	42 61	
20	Other circulatory diseases	M F	2 4	— —	— —	— —	— 1	2 3	1 2	— —	— —	— —	— —	— 1	1 1	7 6	— —	— —	— —	— 1	2 1	5 4	
21	Bronchitis	M F	7 3	— —	— —	— —	— 1	7 2	10 4	— —	— 1	— —	— —	— —	1 3	9 6	9 —	— 1	— —	— —	4 —	5 —	
22	Pneumonia	M F	1 2	— —	— —	— —	— 1	1 —	8 6	2 1	— —	— —	1 —	3 —	2 5	4 9	— 3	— 1	— —	— —	1 1	3 4	
23	Other respiratory diseases	M F	3 —	— —	— 1	— —	— —	2 —	5 5	— 1	— —	— —	— 2	1 1	4 1	4 3	— —	— —	— —	— 1	— 2		
24	Ulcer of stomach or duodenum†	M F	1 2	— —	— —	— —	1 1	— 1	2 1	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	4 2	— —	— —	— —	— 1	— —		
25	Diarrhœa under 2 years	M F	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	1 —	— —	— —	— —	— —		
26	Appendicitis	M F	— 1	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —		
27	Other digestive diseases	M F	1 2	— —	— —	— 1	— 1	— 1	2 3	— —	— —	— —	— 1	— 2	1 1	5 4	— 1	— —	— —	— 1	— —		
28	Nephritis	M F	1 8	— —	— —	— —	— 2	1 6	12 9	— —	— —	— —	— 1	3 1	8 8	11 6	— —	— —	— —	— 1	2 1		
29	Maternal sepsis	F	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—		
30	Other maternal	F	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	2	—		
31	Premature birth	M F	4 2	4 2	— —	— —	— —	— —	6 5	6 —	— —	— —	— —	— —	— —	10 4	10 —	— —	— —	— —	— —		
32	Cong: mal:, birth inj:, infant: dis:	M F	2 1	2 1	— —	— —	— —	— —	6 —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	11 2	11 —	— —	— —	— —	— —		
33	Suicide	M F	— 2	— —	— —	— —	— —	— 2	1 2	— —	— —	— —	— —	— 1	— 1	1 —	— —	— —	— —	— —	— 1		
34	Road traffic accidents	M F	1 2	— —	— 1	— 1	— —	— —	2 —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	1 —	— —	— —	— 1	— —	— —		
35	Other violent causes	M F	1 1	— —	— —	— —	— 1	— 1	5 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	11 3	1 2	— —	— —	— 1	— —		
36	All other causes	M F	13 5	— —	— —	— —	— 2	11 5	27 21	— 1	— —	— —	— —	— 1	4 3	22 15	28 38	— —	— —	— —	— —		

†Including deaths from M
ulcer of duodenum. F

Aggregate of Rural Districts.							Aggregate of Urban Districts.							Aggregate of Rural Districts.							Causes of Death	
All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	All Ages	0-	1-	5-	15-	45-	65 & over	See first page of Table.	
277	14	4	—	25	61	173	40	2	1	—	2	3	32	84	12	—	1	7	11	53	M	All Causes
294	5	5	1	20	64	197	37	3	1	—	4	3	28	63	7	—	—	3	5	48	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Typhoid and
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	paratyphoid
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Cerebro-spinal
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Scarlet fever
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Whooping
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	cough
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Diphtheria
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
7	—	—	—	3	2	2	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	M	Tuberculosis :—
7	—	—	—	4	2	2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	F	Respiratory
3	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	M	system
4	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	F	Other forms
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Syphilitic
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	M	disease
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	M	Influenza
—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Measles
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac : poliomyelitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	& polioenceph :
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ac: infectious
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	encephalitis
4	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	1	M	Cancer of
6	—	—	—	1	4	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Mouth & œsoph:
15	—	—	—	—	8	7	3	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	—	M	13M
8	—	—	—	—	2	6	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	2	F	13F
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Uterus
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Stomach and
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	duodenum
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
8	—	—	—	—	4	4	1	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	M	Breast
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
32	—	—	—	1	11	20	4	—	—	—	1	—	3	5	—	—	—	—	—	5	M	All other
21	—	—	—	—	9	12	4	—	—	—	—	—	4	5	—	—	—	—	1	4	F	sites
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	
7	—	—	—	—	2	5	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	M	Diabetes
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
27	—	—	—	—	4	23	5	—	—	—	—	—	5	13	—	—	—	—	—	13	M	Intra-cranial
44	—	—	—	—	11	33	6	—	—	—	—	—	6	7	—	—	—	—	1	6	F	vasc : lesions
70	—	—	—	6	12	52	13	—	—	—	—	—	13	17	—	—	1	—	3	13	M	Heart disease
84	—	—	—	3	13	68	11	—	—	—	—	1	10	24	—	—	—	1	2	21	F	
4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	M	Other circulatory
8	—	—	—	—	—	8	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	—	1	F	diseases
9	—	—	—	—	2	7	3	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	1	2	M	Bronchitis
11	—	—	—	—	2	9	1	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—	1	F	
14	2	1	—	3	1	7	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	M	Pneumonia
4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
7	—	—	—	2	2	3	1	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	2	M	Other respiratory
3	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	diseases
4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Ulcer of stomach
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	or duodenum†
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Diarrhoea
3	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	under 2 years
1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Appendicitis
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
3	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	1	1	M	Other digestive
6	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	diseases
18	—	—	—	—	2	16	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	1	—	2	M	Nephritis
14	—	—	—	1	7	6	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	F	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Maternal sepsis
2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	Other maternal
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	M	Premature
1	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	birth
7	7	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	7	7	—	—	—	—	—	M	Cong: mal:, birth
3	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	F	inj:, infant: dis:
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	
3	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	—	1	M	Suicide
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	F	
3	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M	Road traffic
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	accidents
5	1	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	1	—	M	Other violent
6	1	1	—	1	—	3	3	—	—	—	1	—	2	1	—	—	—	—	—	1	F	causes
35	2	—	—	2	5	26	3	—	—	—	—	—	3	12	—	—	—	3	—	9	M	All other
42	—	—	—	4	5	33	2	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	1	6	F	causes
4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M†	Including deaths from
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	F	ulcer of duodenum.

TABLE 24A.—Causes of Death by Sex,
1948, classified in accordance with the
Supplementary Abridged List (*see*
statement below).

**{ England and Wales, Geographical
Regions, London and Metro-
politan Boroughs, County
Boroughs and Administrative
Counties.**

(Non-civilian deaths are excluded.)

See Explanatory notes on page v.

THE SUPPLEMENTARY LIST OF SUBDIVISIONS OF THE ABRIDGED LIST OF CAUSES OF DEATH (see page 180) and its relation to the detailed International List.

No.	<i>Registrar General's Supplementary Abridged List</i>	<i>Corresponding number in the Detailed International List.</i>
16 (1a)	Cancer of lung and pleura	47b.
16 (1b)	„ „ remainder of respiratory system ..	47a, c.
16 (2)	„ „ buccal cavity and œsophagus (females)	45, 46a.
16 (3)	„ „ remaining sites	46c-h, 49, 51-55.
19 (1)	Chronic affections of valves and endocardium	92.
19 (2)	Myocardial degeneration	93c.
19 (3)	Diseases of coronary arteries and angina pectoris	94.
19 (4)	Other diseases of heart	90, 91, 93a, b, d, 95.
27 (1)	Diseases of pharynx and tonsils	115b, c.
27 (2)	Cirrhosis of liver	124.
27 (3)	Other diseases of liver and biliary passages	125-127.
27 (4)	Remaining diseases of digestive system ..	115a, d, 116, 118, 120, 122, 123, 128, 129.
29 (1)	Septic abortion	140.
29 (2)	Infections of childbirth	147.
30 (1)	Other abortion	141.
30 (2)	Remaining maternal causes	142-146, 148-150.
32 (1)	Injury at birth	160.
32 (2a)	Congenital malformations	157
32 (2b)	Hæmolytic diseases of the newborn.. ..	161e: 1.
32 (2c)	Other Infantile diseases	158, 161a-d, e: 2.
36 (1)	Erysipelas	11.
36 (2)	Purulent infection and septicæmia	24.
36 (3)	Hodgkin's disease	44b.
36 (4)	Smallpox	34.
36 (5)	Remaining infective and parasitic diseases ..	3-5, 7, 12, 23, 25-29, 31- 32, 38-44a, c, d.
36 (6)	Rheumatic fever	58.
36 (7)	Exophthalmic goitre	63b.
36 (8)	Diseases of blood	72-76.
36 (9)	Diseases of ear and mastoid	89.
36 (10)	Pyelitis and diseases of bladder	133a, 134, 135.
36 (11)	Diseases of prostate	137.
36 (12)	Old age	162.
36 (13)	Ill-defined diseases	199, 200.
36 (14a)	Paralysis agitans	87c.
36 (14b)	Remaining causes in 36	56, 57, 59, 60, 62, 63a, c-e, 64-71, 77-82, 84- 87b, 87d, e, 88, 133b, 136, 138, 139, 151-156.

TABLE 24A—continued. Regions.

Causes of Death (See first page of Table)		England and Wales.	South East.	Greater London.	Remainder of South East.	North.	North I.	North II.	North III.	North IV.	Midland.	Midland I.	Midland II.	East.	South West.	Wales.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M	8597	3354	2137	1217	2715	381	223	717	1394	1465	998	467	270	341	452
	F	1866	776	487	289	589	79	47	168	295	286	186	100	70	88	57
16 (1b) "der of resp. system	M	868	342	194	148	243	47	22	57	117	140	87	53	39	58	46
	F	292	61	40	21	107	14	10	19	64	41	30	11	17	24	42
16 (2) "mouth & œs:	F	1294	413	222	191	410	66	45	98	201	184	131	53	73	97	117
16 (3) "remainder	M	19075	6690	3626	3064	5941	950	619	1622	2750	3301	2109	1192	957	1065	1121
	F	17544	6471	3516	2955	5307	827	498	1461	2521	2971	1965	1006	801	1047	947
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M	5615	1742	970	772	1926	338	179	517	892	903	579	324	276	370	398
	F	7624	2530	1494	1036	2686	469	230	742	1245	1182	749	433	299	468	459
19 (2) Myocardial degeneration	M	32851	10131	4963	5168	10942	1658	1201	2868	5215	6068	3990	2078	1759	2063	1888
	F	40287	13393	6679	6714	13021	1871	1287	3465	6398	6985	4639	2346	1907	2808	2173
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M	23649	8274	4643	3631	7986	1386	806	2184	3610	3533	2205	1328	1117	1280	1459
	F	12991	4773	2516	2257	4271	715	455	1212	1889	1931	1247	684	586	761	669
19 (4) Other heart diseases	M	5340	1312	643	669	1943	311	205	491	936	955	597	358	227	379	524
	F	6381	1664	761	903	2309	328	233	553	1195	1172	716	456	298	391	547
27 (1) Pharynx & tonsils	M	162	43	22	21	47	12	3	12	20	40	29	11	13	10	9
	F	143	48	19	29	43	10	6	9	18	24	16	8	11	9	8
27 (2) Cirrhosis of liver	M	496	178	100	78	145	24	9	31	81	96	67	29	15	38	24
	F	302	98	56	42	97	17	7	14	59	48	37	11	17	22	20
27 (3) Other liver & biliary dis :	M	605	190	120	70	211	32	18	55	106	91	62	29	40	32	41
	F	1271	373	198	175	493	69	57	136	231	188	118	70	57	68	92
27 (4) Remaining digestive dis :	M	2982	1009	543	466	954	152	101	245	456	519	351	168	137	165	198
	F	3213	1133	611	522	1059	165	127	276	491	536	350	186	127	176	182
29 (1) Septic abortion	F	87	37	30	7	27	2	3	10	12	9	7	2	2	2	10
29 (2) Infns: of childb:	F	100	30	16	14	28	6	4	4	14	22	16	6	7	5	8
30 (1) Other abortion	F	36	13	8	5	9	3	—	1	5	10	6	4	2	—	2
30 (2) Remg : maternal	F	586	157	69	88	210	48	28	47	87	101	69	32	24	30	64
32 (1) Injury at birth	M	1280	372	214	158	416	67	44	109	196	285	199	86	40	71	96
	F	740	203	105	98	251	40	24	60	127	165	113	52	39	35	47
32 (2a) Cong: malf:	M	2693	829	470	359	927	155	104	215	453	522	356	166	117	136	162
	F	2208	739	453	286	711	117	67	169	358	429	280	149	90	107	132
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M	339	125	67	58	107	17	13	22	55	60	39	21	15	18	14
	F	218	71	37	34	74	16	4	16	38	46	36	10	9	9	9
32 (2c) Other infantile diseases	M	1763	541	312	229	594	91	57	137	309	334	205	129	76	104	114
	F	1213	366	219	147	414	69	44	83	218	237	148	89	65	57	74
36 (1) Erysipelas	M	27	5	4	1	11	4	—	3	4	7	3	4	1	2	1
	F	24	3	3	—	12	4	1	1	6	6	3	3	2	—	1
36 (2) Purulent infn : & septicæmia	M	109	33	17	16	37	3	6	10	18	22	15	7	2	6	9
	F	84	22	6	16	26	2	5	6	13	17	8	9	7	7	5
36 (3) Hodgkin's disease	M	441	170	100	70	134	17	13	40	64	72	46	26	23	11	31
	F	237	108	62	46	67	7	7	12	41	31	20	11	12	11	8
36 (4) Smallpox	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (5) Remg : infve : & parasitic	M	214	53	25	28	68	14	7	16	31	43	27	16	18	22	10
	F	166	66	29	37	41	8	2	7	24	18	12	6	14	16	11
36 (6) Rheumatic fever	M	206	58	35	23	79	19	8	17	35	42	32	10	6	6	15
	F	240	70	40	30	90	22	9	20	39	47	33	14	7	10	16
36 (7) Exophthalmic goitre	M	65	16	11	5	20	4	2	6	8	17	11	6	2	4	6
	F	550	142	62	80	160	25	21	38	76	101	69	32	46	45	56
36 (8) Diseases of blood	M	1690	546	296	250	557	89	62	121	285	301	197	104	70	87	129
	F	2092	650	344	306	751	107	71	163	410	348	237	111	81	115	147
36 (9) Ear and mastoid dis :	M	346	102	66	36	124	15	7	23	79	79	60	19	8	9	24
	F	251	54	38	16	108	19	7	19	63	62	48	14	6	5	16
36 (10) Pyelitis & dis : of bladder	M	936	351	189	162	267	47	24	63	133	151	88	63	42	64	61
	F	840	331	183	148	252	43	30	55	124	131	85	46	35	39	52
36 (11) Prostatic dis :	M	4870	1649	822	827	1404	211	187	362	644	774	525	249	265	360	418
36 (12) Old age	M	4671	1003	339	664	1734	283	114	440	897	956	607	349	295	274	409
	F	7621	1984	699	1285	2622	389	185	606	1442	1454	945	509	476	532	553
36 (13) Ill-defined diseases	M	191	37	10	27	68	25	15	7	21	32	11	21	18	11	25
	F	151	37	13	24	48	13	15	5	15	22	13	9	13	7	24
36 (14a) Paralysis agitans	M	495	155	61	94	130	28	14	35	53	103	61	42	35	33	39
	F	682	270	126	144	175	22	14	46	93	107	70	37	38	44	48
36 (14b) Remaining causes in 36	M	4696	1479	787	692	1603	301	159	407	736	842	569	273	216	251	305
	F	5791	1875	982	893	1911	320	189	481	921	960	627	333	291	323	431

TABLE 24A—contd.—Metropolitan Boroughs.

Causes of Death (See first page of Table)		Wales I.	Wales II.	Aggregates of areas outside Greater London.			London.	City of London.	Inner and Middle Temples.	Battersea.	Bermondsey.	Bethnal Green.	Camberwell.	Chelsea.	Deptford.	Finsbury.	Fulham.	Greenwich.	Hackney.	Hammersmith.	Hampstead.
				County Boroughs.	Other Urban Districts.	Rural Districts.															
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M F	362 45	90 12	2923 629	2454 512	1083 238	1018 226	3 1	— —	37 6	29 1	22 6	58 12	11 2	31 3	16 2	35 3	25 2	46 20	29 13	18 10
16 (1b) „ „ remainder of resp: system	M F	37 21	9 21	259 84	280 92	135 76	105 12	— —	— —	2 1	2 —	2 —	4 —	1 2	4 —	1 —	6 —	6 —	7 —	5 —	3 —
16 (2) „ „ mouth & œs:	F	73	44	379	456	237	92	—	—	5	1	1	6	—	2	2	6	1	8	1	—
16 (3) „ „ remainder	M F	769 625	352 322	5698 5354	6124 5531	3627 3143	1590 1585	5 2	— —	57 47	35 31	30 23	77 84	19 20	38 33	21 23	60 66	37 33	84 80	55 61	44 51
19 (1) Chr: dis: of endocardium	M F	298 326	100 133	1637 2388	1898 2475	1110 1267	428 657	— 1	— —	17 26	6 12	8 21	22 34	6 16	8 11	4 7	11 22	17 16	16 34	13 17	14 19
19 (2) Myocardial degeneration	M F	1300 1472	588 701	10268 12493	10946 13653	6674 7462	2256 2891	5 4	— 1	91 123	37 45	51 47	164 204	33 48	68 84	24 21	87 130	49 75	91 111	63 84	59 67
19 (3) Coronary dis: angina pec:	M F	1007 432	452 237	7247 3886	7743 4290	4016 2299	1976 1086	9 1	1 —	77 35	35 14	34 21	83 49	26 16	36 24	27 4	69 41	53 29	126 81	66 36	68 35
19 (4) Other heart disease	M F	402 370	122 177	1675 2048	1924 2251	1098 1321	293 319	1 1	— —	17 11	7 6	3 8	14 16	8 4	7 2	2 2	12 19	5 7	9 15	11 13	6 3
27 (1) Pharynx & tonsils	M F	9 3	— 5	45 44	59 50	36 30	8 10	— —	— —	— —	— —	— —	1 2	— —	— —	— —	— 1	1 2	2 1	— —	— 1
27 (2) Cirrhosis of liver	M F	16 15	8 5	148 102	169 99	79 45	47 23	— —	— —	3 2	2 —	1 1	5 2	2 2	2 1	— —	2 —	2 —	1 1	— 1	— —
27 (3) Other liver & biliary dis:	M F	31 54	10 38	186 394	180 441	119 238	55 93	1 —	— —	— 6	1 2	— 4	6 3	2 1	1 3	1 1	2 4	2 2	3 2	1 5	1 8
27 (4) Remaining digestive dis:	M F	125 116	73 66	965 976	926 1062	548 564	259 292	3 —	— —	8 8	3 5	3 4	20 24	3 3	6 9	2 4	10 14	6 9	15 13	11 8	6 7
29 (1) Septic abortion	F	9	1	30	21	6	14	—	—	1	—	1	2	—	—	—	—	1	—	1	—
29 (2) Infns: of childb:	F	6	2	28	31	25	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 (1) Other abortion	F	2	—	9	9	10	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
30 (2) Remg: maternal	F	45	19	165	218	134	23	—	—	2	1	1	2	—	1	—	1	1	—	—	—
32 (1) Injury at birth	M F	69 34	27 13	405 259	431 240	231 136	95 40	— —	— —	1 1	2 —	4 —	7 1	4 —	2 —	1 2	— 2	3 2	1 1	3 4	2 —
32 (2a) Cong: malf:	M F	119 96	43 36	873 686	817 697	532 372	207 186	— —	— —	5 6	1 3	4 3	8 14	2 6	4 7	3 3	10 7	5 4	13 12	6 4	7 4
32 (2b) Hæmolytic dis. of newborn.	M F	11 7	3 2	111 68	106 66	55 47	29 16	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— 1	— —	— —	— —	1 1	1 —	3 1	— —
32 (2c) Other infantile diseases	M F	63 46	51 28	559 384	534 375	358 235	136 99	— —	— —	3 3	1 1	2 1	6 7	2 2	3 3	1 1	3 1	2 2	6 3	6 4	6 4
36 (1) Erysipelas	M F	1 1	— —	10 4	8 9	5 8	2 1	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
36 (2) Purulent infn: & septicæmia	M F	6 4	3 1	35 25	31 39	26 14	9 6	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —
36 (3) Hodgkin's disease	M F	24 2	7 6	130 57	145 66	66 52	38 31	— —	— —	1 —	— —	— —	1 1	1 2	1 1	1 1	— 1	— 1	3 1	1 1	2 7
36 (4) Smallpox	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
36 (5) Remg: infve: & parasitic	M F	7 6	3 5	59 36	70 56	60 45	12 11	— —	— —	1 —	— —	— —	1 1	— 1	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —
36 (6) Rheumatic fever	M F	12 12	3 4	63 70	66 83	42 47	11 19	— —	— —	— —	1 1	1 1	1 1	— —	— —	— —	— —	1 1	1 1	1 1	2 2
36 (7) Exophthalmic goitre	M F	5 41	1 15	18 136	22 197	14 155	4 21	— —	— —	— 2	— 3	— 1	— 5	— 6	— 4	— 2	— 4	— 2	— 6	— 3	— 1
36 (8) Diseases of blood	M F	88 106	41 41	503 696	574 742	317 310	113 147	— 2	— —	2 6	3 4	1 1	5 7	6 6	4 5	2 3	4 5	2 1	6 7	3 4	1 5
36 (9) Ear and mastoid dis:	M F	19 13	5 3	152 107	98 72	30 34	30 15	— —	— —	1 2	— —	1 —	2 —	1 —	1 —	— —	— —	3 —	1 1	1 1	— —
36 (10) Pyelitis & dis: of bladder	M F	44 36	17 16	281 268	305 252	161 137	89 77	— —	— —	3 3	2 5	4 —	2 1	4 1	4 1	1 2	2 3	— 4	3 5	4 4	2 —
36 (11) Prostatic dis:	M	261	157	1371	1583	1094	349	2	—	16	13	9	17	3	8	5	17	5	14	11	13
36 (12) Old age	M F	306 365	103 188	1346 2304	1847 2995	1140 1624	124 228	— —	— —	4 6	3 5	2 2	5 21	2 4	3 3	— 6	4 3	4 13	9 13	3 9	— 5
36 (13) Ill-defined diseases	M F	9 5	16 19	31 33	92 60	57 44	2 8	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	— 1	— —
36 (14a) Paralysis agitans	M F	23 27	16 21	127 173	183 250	124 133	14 48	— —	— —	1 1	— 1	1 —	1 1	1 1	— —	— —	— 1	— 4	2 1	— 1	— 2
36 (14b) Remaining causes in 36	M F	215 302	90 129	1447 1799	1540 1910	922 1100	320 428	1 —	— —	10 14	6 7	6 11	10 23	3 5	5 12	8 5	16 14	10 11	16 17	12 20	6 16

TABLE 24A—continued. Metropolitan and County Boroughs.

Causes of Death (See first page of Table)		Holborn.	Islington.	Kensington.	Lambeth.	Lewisham.	Paddington.	Poplar.	St. Marylebone.	St. Pancras.	Shoreditch.	Southwark.	Stepney.	Stoke Newington.	Wandsworth.	Westminster.	Woolwich.	Barnsley.	Barrow-in-Furness.	Bath.	Birkenhead.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M	10	84	29	62	63	40	23	21	59	19	34	45	11	91	33	34	16	7	10	32
	F	3	16	7	18	14	12	5	6	10	2	7	6	2	28	7	2	2	3	5	6
16 (1b) „ „ remainder of resp. system	M	—	5	6	6	4	4	4	3	7	1	9	—	—	9	1	3	1	4	3	2
	F	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	4	1	—	1	3
16 (2) „ mouth & œs :	M	—	7	7	5	7	1	1	1	5	—	3	5	1	6	5	5	1	1	1	5
16 (3) „ remainder	M	20	115	69	121	100	50	26	30	69	25	38	56	24	163	52	70	28	30	35	55
	F	15	107	100	95	98	53	31	34	64	19	52	46	23	184	47	63	18	19	46	64
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M	6	26	22	30	35	15	8	10	20	6	17	15	6	39	5	26	17	11	5	19
	F	5	40	18	47	52	23	17	11	26	11	14	23	12	61	20	41	14	11	23	22
19 (2) Myocardial degeneration	M	7	120	73	202	160	60	24	41	82	40	82	75	24	266	55	123	73	78	93	150
	F	10	186	139	251	232	92	29	60	100	37	102	86	24	311	61	127	53	78	120	152
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M	23	121	100	103	117	82	35	68	70	25	45	80	37	210	68	82	26	45	38	70
	F	7	74	56	41	67	46	18	30	55	13	23	46	18	122	33	51	14	13	26	33
19 (4) Other heart disease	M	3	12	12	14	10	8	46	6	12	5	10	10	4	16	5	18	9	12	7	28
	F	4	19	12	19	23	6	36	7	13	3	11	9	5	25	4	16	3	25	8	36
27 (1) Pharynx & tonsils	M	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1
	F	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	1
27 (2) Cirrhosis of liver	M	2	4	2	3	1	2	1	1	2	2	1	1	—	1	2	2	1	2	1	2
	F	—	2	—	1	—	1	—	1	1	1	—	1	—	2	3	—	—	—	1	1
27 (3) Other liver & biliary dis :	M	—	6	3	—	4	2	3	2	3	—	2	—	1	5	1	2	1	—	1	1
	F	—	9	6	5	3	3	2	1	2	2	2	1	1	10	2	3	2	3	2	4
27 (4) Remaining digestive dis :	M	1	19	8	24	17	10	9	5	9	—	11	12	6	18	4	10	5	4	—	12
	F	—	31	19	11	15	10	2	6	8	4	8	13	6	25	8	18	6	7	9	8
29 (1) Septic abortion	F	—	2	—	—	1	2	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
29 (2) Infns: of childb:	F	—	1	1	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	1	1	—	1	—	—	—
30 (1) Other abortion	F	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 (2) Remg : maternal	F	—	1	3	1	1	1	1	—	—	—	2	—	—	3	—	1	2	1	1	1
32 (1) Injury at birth	M	—	8	7	9	5	6	4	1	3	—	3	3	—	9	3	4	2	4	3	4
	F	—	1	1	4	2	—	3	2	6	—	1	1	1	4	2	2	1	—	3	3
32 (2a) Cong: malf:	M	1	14	11	17	13	9	6	5	9	6	2	5	3	26	5	7	4	7	7	12
	F	—	14	14	7	12	5	4	—	7	1	9	7	1	21	1	10	3	6	7	7
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M	—	4	2	1	1	2	1	—	1	—	1	—	—	5	—	4	1	—	—	—
	F	—	3	—	—	2	—	—	—	3	—	1	1	—	1	—	2	—	—	—	1
32 (2c) Other infantile diseases	M	1	16	9	10	8	6	4	1	13	—	11	2	5	3	2	4	—	7	3	5
	F	1	7	8	4	9	3	3	—	8	1	4	4	1	4	5	5	2	1	2	5
36 (1) Erysipelas	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (2) Purulent infn : & septicæmia	M	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	2	—	1	—	—	—
	F	—	1	2	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
36 (3) Hodgkin's disease	M	—	—	2	1	4	3	—	2	1	1	2	1	1	5	2	2	—	—	—	6
	F	—	—	2	3	2	1	1	2	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	1	1
36 (4) Smallpox	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (5) Remg : infve : & parasitic	M	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1	2	1	2	—	1
	F	—	—	—	—	1	1	—	1	1	1	—	—	—	2	1	—	—	—	2	—
36 (6) Rheumatic fever	M	—	2	—	—	—	2	1	—	2	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	1
	F	—	1	1	3	1	—	—	—	—	—	—	2	1	2	—	—	1	1	—	—
36 (7) Exophthalmic goitre	M	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	F	—	1	—	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	3	2	1	—	1	3	2
36 (8) Diseases of blood	M	3	6	4	3	9	2	4	1	4	3	7	11	3	9	3	2	1	5	2	3
	F	3	9	7	7	12	4	2	2	5	1	8	4	1	13	3	10	2	1	5	10
36 (9) Ear and mastoid dis :	M	—	2	3	—	1	1	1	—	2	—	—	1	1	6	1	—	2	—	1	2
	F	—	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	4	—	—	1	—	—	4
36 (10) Pyelitis & dis : of bladder	M	2	8	6	4	7	4	2	1	4	1	1	3	—	4	5	6	—	1	3	2
	F	—	8	4	3	8	3	1	1	3	1	2	2	—	5	3	4	1	1	1	6
36 (11) Prostatic dis :	M	6	21	14	19	17	19	4	7	18	2	6	12	4	39	8	20	4	14	11	16
36 (12) Old age	M	1	9	11	4	8	2	5	3	4	—	3	1	3	18	1	12	11	1	3	22
	F	—	10	12	19	19	7	1	1	5	4	1	4	2	36	4	23	20	1	20	22
36 (13) Ill-defined diseases	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	1	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
36 (14a) Paralysis agitans	M	—	1	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	4	—	—	—	1	—	—
	F	—	1	3	1	3	2	—	1	2	2	1	—	3	14	2	—	—	—	1	1
36 (14b) Remaining causes in 36	M	5	28	12	24	18	11	5	4	13	3	15	15	5	22	12	19	10	5	3	24
	F	4	24	21	25	24	12	8	16	14	4	14	16	6	47	13	25	9	7	7	20

TABLE 24A—contd.—County Boroughs.

Causes of Death (See first page of Table)		Birmingham.	Blackburn.	Blackpool.	Bolton.	Bootle.	Bournemouth.	Bradford.	Brighton.	Bristol.	Burnley.	Burton-upon-Trent.	Bury.	Canterbury.	Carlisle.	Chester.	Coventry.	Croydon.	Darlington.	Derby.	Dewsbury.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M	269	31	33	33	18	27	53	53	76	12	6	9	7	17	13	41	58	7	21	4
	F	60	2	8	2	4	6	17	10	22	6	2	2	1	—	2	7	12	1	8	2
(1b) „ „ remainder of resp. system	M	21	2	—	1	—	8	7	4	8	—	1	1	—	—	—	4	—	2	2	—
	F	6	1	—	3	—	1	2	2	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 (2) „ mouth & œs :	F	17	5	6	2	2	8	14	7	17	2	—	3	2	2	1	7	13	4	—	3
16 (3) „ remainder	M	452	51	69	68	30	84	155	75	168	37	21	25	10	29	23	88	120	29	71	28
	F	437	63	83	104	20	94	152	89	195	24	26	25	13	22	22	65	117	39	46	27
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M	110	28	28	41	3	28	29	18	44	22	6	6	4	10	2	37	32	8	14	7
	F	165	23	38	44	9	36	69	25	57	28	5	14	4	17	8	47	47	20	20	18
19 (2) Myocardial degeneration	M	732	125	167	129	39	150	292	156	419	107	50	80	18	71	45	166	210	46	109	57
	F	924	191	192	180	37	265	369	233	501	102	45	91	30	86	45	173	293	63	109	71
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M	495	59	107	125	41	106	201	93	241	53	24	32	12	39	32	104	154	64	79	41
	F	260	24	61	78	6	93	148	53	115	29	11	26	5	28	16	57	83	35	56	17
19 (4) Other heart disease	M	111	4	43	28	10	12	13	7	40	10	1	9	11	3	9	29	22	16	15	5
	F	135	13	37	43	3	25	34	17	50	33	5	10	7	11	8	27	33	16	26	5
27 (1) Pharynx & tonsils	M	5	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
	F	4	1	—	1	—	1	—	2	2	1	1	—	—	1	—	1	—	1	—	—
27 (2) Cirrhosis of liver	M	12	1	1	2	—	1	1	1	7	2	—	1	1	2	2	4	6	2	2	—
	F	6	2	1	2	2	—	1	2	7	1	—	—	—	—	—	2	3	—	—	2
27 (3) Other liver & biliary dis :	M	19	2	5	4	—	3	4	2	8	3	—	1	—	1	—	2	3	—	4	1
	F	25	6	8	8	1	11	15	2	10	6	2	4	—	2	—	5	3	2	6	3
27 (4) Remaining digestive dis :	M	75	7	18	14	6	11	23	13	24	3	6	10	1	5	4	18	8	6	12	5
	F	53	7	12	12	3	13	27	15	34	9	3	6	1	5	4	15	13	5	11	4
29 (1) Septic abortion	F	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—
29 (2) Infns: of childb:	F	2	1	1	—	—	—	—	1	3	—	—	1	—	—	—	1	1	—	2	—
30 (1) Other abortion	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
30 (2) Remg : maternal	F	9	2	2	3	—	1	2	1	3	1	—	1	—	1	1	3	1	5	1	—
32 (1) Injury at birth	M	59	1	5	3	1	2	10	5	13	3	—	3	—	1	1	9	5	2	4	1
	F	38	1	1	3	2	3	7	—	8	4	1	2	—	2	—	6	3	3	3	—
32 (2a) Cong: malf:	M	73	10	7	10	4	12	19	5	29	7	6	4	1	9	3	21	11	1	7	1
	F	63	4	6	10	6	8	15	11	24	6	3	2	1	2	5	14	12	3	4	2
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M	12	1	1	1	2	—	3	2	—	1	—	1	—	—	—	1	1	—	1	—
	F	8	—	1	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	1	—	1	2	—	1	—
32 (2c) Other infantile diseases	M	36	3	2	10	2	3	10	7	12	8	4	5	1	—	—	18	8	1	6	—
	F	24	1	5	8	2	1	6	2	15	5	1	2	1	1	1	15	15	1	3	—
36 (1) Erysipelas	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
36 (2) Purulent infn : & septicæmia	M	5	—	—	—	1	—	4	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	F	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
36 (3) Hodgkin's disease	M	6	4	—	2	—	—	3	4	4	3	2	—	—	1	1	—	3	—	1	—
	F	4	1	1	2	—	1	1	1	2	1	1	2	—	—	—	1	2	1	1	—
36 (4) Smallpox	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (5) Remg : infve : & parasitic	M	7	1	2	1	1	—	1	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	F	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	2	—	—
36 (6) Rheumatic fever	M	6	—	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	1	—	1	1	—
	F	9	—	—	—	1	—	1	3	2	—	1	—	—	1	—	3	2	3	—	—
36 (7) Exophthalmic goitre	M	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2	—	—	—
	F	11	4	—	1	1	1	4	3	7	—	—	2	1	2	—	—	—	3	2	—
36 (8) Diseases of blood	M	29	9	11	6	4	10	10	6	18	2	4	7	1	3	1	9	11	2	5	3
	F	50	7	10	15	6	10	18	9	19	5	—	3	—	2	2	11	14	7	9	2
36 (9) Ear and mastoid dis :	M	27	2	1	2	3	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—	8	4	1	1	1
	F	15	1	—	1	1	—	2	1	3	2	—	—	—	—	1	4	4	—	1	—
36 (10) Pyelitis & dis : of bladder	M	17	2	4	5	1	7	5	6	16	2	1	2	1	1	1	2	7	1	5	1
	F	19	4	5	3	2	7	4	2	10	2	—	—	1	3	1	2	6	1	6	1
36 (11) Prostatic dis :	M	106	20	26	19	4	19	27	27	56	12	6	8	4	5	14	19	29	14	21	5
36 (12) Old age	M	50	6	30	15	4	5	42	5	7	33	18	2	1	5	2	10	8	28	22	17
	F	99	21	51	26	10	8	84	18	29	46	26	4	3	5	6	14	26	29	35	16
36 (13) Ill-defined diseases	M	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	1	—
	F	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
36 (14a) Paralysis agitans	M	8	—	2	4	—	2	3	1	7	—	—	—	—	1	1	1	2	1	4	—
	F	9	3	6	5	2	5	3	3	7	1	—	1	—	—	2	—	1	1	4	—
36 (14b) Remaining causes in 36	M	108	15	13	23	6	21	43	14	37	14	6	2	3	6	8	32	13	14	16	3
	F	122	25	24	28	6	21	51	22	57	14	3	10	5	10	6	22	40	11	21	10

TABLE 24A—contd.—County Boroughs.

Causes of Death (See first page of Table)		Doncaster.	Dudley.	Eastbourne.	East Ham.	Exeter.	Gateshead.	Gloucester.	Great Yarmouth.	Grimsby.	Halifax.	Hastings.	Huddersfield.	Ipswich.	Kingston-upon-Hull.	Leeds.	Leicester.	Lincoln.	Liverpool.	Manchester.	Middlesbrough.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M	16	11	8	30	9	22	10	7	19	25	13	26	15	74	139	63	12	201	200	23
	F	3	3	3	7	1	4	2	3	1	6	5	5	4	12	33	11	2	37	54	4
(1b) " " remainder of resp. system	M	—	—	2	—	2	3	1	—	2	3	2	—	2	6	11	9	—	17	5	2
	F	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—	—	4	3	1	1	5	7	1
16 (2) " mouth & aes:	F	1	1	2	2	4	4	3	3	3	2	3	2	2	15	14	7	3	22	22	4
16 (3) " remainder	M	30	21	23	54	40	39	31	23	40	50	27	69	52	133	226	124	24	309	267	61
	F	31	22	45	36	30	47	23	17	28	49	31	57	44	94	194	116	24	284	284	49
19 (1) Chr: dis: of endocardium	M	11	6	8	18	5	17	7	3	9	18	9	18	8	35	78	33	9	78	83	22
	F	11	9	14	24	12	23	6	4	9	22	19	36	17	44	128	49	6	145	135	27
19 (2) Myocardial degeneration	M	35	44	65	87	64	69	62	61	61	100	99	103	63	241	359	183	80	559	447	127
	F	36	37	94	105	83	75	85	70	48	129	137	163	82	225	478	266	67	741	553	108
19 (3) Coronary dis: angina pec:	M	54	21	24	66	38	53	21	44	43	86	32	89	80	173	336	138	46	406	336	87
	F	24	12	21	27	17	44	18	25	23	45	22	45	38	94	192	67	15	191	165	35
19 (4) Other heart disease	M	4	13	4	5	10	13	16	8	8	7	5	43	6	18	38	33	14	101	89	23
	F	7	13	6	6	15	12	12	13	14	8	9	42	12	23	58	52	13	131	109	22
27 (1) Pharynx & tonsils	M	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	3	1	—	2	1	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	3	—
27 (2) Cirrhosis of liver	M	—	—	—	—	—	1	1	—	—	3	3	4	—	1	3	4	—	4	12	—
	F	1	1	1	—	—	2	—	1	—	1	—	1	—	2	3	2	—	7	10	1
27 (3) Other liver & biliary dis:	M	—	—	1	3	—	—	—	2	4	4	—	2	—	3	12	4	4	11	12	—
	F	4	2	6	7	2	1	1	—	1	7	1	10	3	10	19	4	—	22	22	8
27 (4) Remaining digestive dis:	M	7	4	5	10	9	8	3	3	8	5	6	10	10	27	33	21	7	53	53	8
	F	7	8	10	12	8	9	4	5	5	6	7	12	8	24	39	20	3	61	59	8
29 (1) Septic abortion	F	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—
29 (2) Infns: of childb:	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
30 (1) Other abortion	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—
30 (2) Remg: maternal	F	2	—	—	1	2	1	—	2	—	1	—	1	1	5	2	5	2	10	9	3
32 (1) Injury at birth	M	1	4	2	—	3	1	1	2	1	2	—	—	3	10	11	10	1	28	27	4
	F	2	—	1	1	—	2	2	2	1	2	—	2	2	3	7	4	2	18	18	1
32 (2a) Cong: malf:	M	5	2	2	9	3	8	4	3	5	8	5	6	5	24	30	17	4	63	51	10
	F	1	4	3	11	—	8	3	1	1	2	3	6	5	19	19	17	4	53	41	11
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M	1	—	1	2	—	1	—	2	—	—	1	—	2	7	1	3	—	12	7	—
	F	1	—	—	1	—	—	1	—	2	—	—	—	1	2	3	1	—	6	3	—
32 (2c) Other infantile diseases	M	4	2	1	4	1	3	1	—	5	5	2	7	6	18	20	17	2	63	37	6
	F	—	2	1	3	1	5	3	—	2	—	1	6	1	12	14	14	—	45	24	3
36 (1) Erysipelas	M	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
36 (2) Purulent infn: & septicæmia	M	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	1	2	1
	F	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1	3
36 (3) Hodgkin's disease	M	2	—	1	—	—	—	2	1	—	2	2	1	—	—	10	4	1	10	5	2
	F	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	4	—	—	1	6	—
36 (4) Smallpox	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (5) Remg: infve: & parasitic	M	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	1	—	2	1	—	6	1	1
	F	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	1	1	—	1	3	4	—
36 (6) Rheumatic fever	M	1	2	—	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	2	1	—	8	4	—
	F	—	—	—	2	—	1	1	—	—	1	1	—	—	1	1	1	—	9	5	3
36 (7) Exophthalmic goitre	M	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
	F	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	2	1	3	2	5	2	—	6	10	—
36 (8) Diseases of blood	M	3	1	4	4	6	6	5	—	—	1	3	5	1	12	17	13	6	23	21	9
	F	1	5	6	9	2	2	2	4	3	7	5	—	2	15	20	13	4	49	51	11
36 (9) Ear and mastoid dis:	M	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	4	5	—	25	10	2
	F	—	2	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	1	1	2	—	—	15	5	3
36 (10) Pyelitis & dis: of bladder	M	2	2	2	3	3	3	—	—	1	3	5	—	6	5	11	8	—	19	12	2
	F	3	2	2	1	1	1	2	—	2	5	3	2	3	7	8	—	—	17	15	1
36 (11) Prostatic dis:	M	4	3	6	10	14	11	3	5	9	8	15	16	10	41	58	28	6	46	54	13
36 (12) Old age	M	7	5	2	11	2	18	1	9	11	2	7	58	4	6	19	47	8	44	102	9
	F	15	6	5	10	5	23	5	14	18	7	14	74	18	15	43	56	15	86	237	11
36 (13) Ill-defined diseases	M	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	—	2	—	—
	F	1	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	2
36 (14a) Paralysis agitans	M	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	3	1	5	10	2	5	12	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	2	1	2	5	4	1	5	13	1
36 (14b) Remaining causes in 36	M	11	3	4	11	5	2	9	2	12	10	10	13	9	26	60	25	6	82	106	14
	F	9	7	9	16	12	20	8	3	10	15	15	18	13	48	59	32	16	98	137	12

TABLE 24A—continued. County Boroughs.

Causes of Death (See first page of Table)		Newcastle-upon-Tyne.	Northampton.	Norwich.	Nottingham.	Oldham.	Oxford.	Plymouth.	Portsmouth.	Preston.	Reading.	Rochdale.	Rotherham.	St. Helens.	Salford.	Sheffield.	Smethwick.	Southampton.	Southend-on-Sea.	Southport.	South Shields.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M	77	21	19	68	16	20	27	32	29	19	16	17	24	51	142	27	36	37	23	25
	F	15	4	1	10	7	5	8	12	5	3	11	5	9	15	22	1	6	12	8	4
16 (1b) „ „ remainder of resp: system	M	8	2	3	8	1	1	5	3	6	2	3	1	2	3	11	2	2	8	2	2
	F	1	—	—	2	1	—	3	—	1	1	2	1	—	—	3	—	—	—	1	—
16 (2) „ mouth & œs :	F	8	1	5	6	3	—	12	6	9	2	4	—	3	8	11	2	6	7	4	3
16 (3) „ remainder	M	134	63	53	114	58	36	89	92	49	59	41	33	45	94	243	38	79	84	43	58
	F	123	35	58	113	47	38	88	103	58	55	40	32	32	75	214	39	69	86	65	35
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M	31	10	17	36	16	5	18	39	20	9	17	26	10	16	44	7	14	16	12	12
	F	58	12	22	39	28	11	28	41	26	18	24	16	13	34	85	18	35	20	26	20
19 (2) Myocardial degeneration	M	134	141	89	218	141	71	185	129	134	115	88	28	71	89	365	51	137	103	80	64
	F	177	152	121	302	195	85	212	157	163	129	102	33	70	113	436	72	155	157	122	83
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M	219	51	71	159	80	59	109	118	85	74	54	39	37	86	324	36	116	87	78	61
	F	125	32	30	79	41	51	52	60	45	43	27	27	27	45	140	20	63	58	64	36
19 (4) Other heart disease	M	41	14	8	31	17	4	34	15	14	14	10	15	15	19	144	12	28	14	10	20
	F	32	27	16	37	27	5	39	21	20	15	12	14	14	32	149	12	31	32	19	21
27 (1) Pharynx & tonsils	M	1	1	—	—	—	—	2	2	3	1	—	1	—	1	—	—	1	1	—	1
	F	1	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	1	—	2	1	—	—	1	—	—
27 (2) Cirrhosis of liver	M	4	2	—	1	—	1	1	6	2	2	—	1	—	3	4	—	3	1	1	1
	F	3	1	—	—	2	—	2	4	3	1	—	—	—	3	1	—	1	1	—	1
27 (3) Other liver & biliary dis :	M	5	3	1	2	2	1	1	1	2	3	1	—	—	2	3	—	2	1	2	3
	F	10	3	6	5	5	2	7	1	4	2	7	2	5	4	15	1	4	7	2	3
27 (4) Remaining digestive dis :	M	25	8	11	16	5	5	15	21	10	7	9	13	12	17	27	10	15	10	4	12
	F	30	7	10	19	11	5	19	19	5	11	6	5	10	19	36	5	13	12	5	7
29 (1) Septic abortion	F	—	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
29 (2) Infns: of childb:	F	—	1	—	—	2	2	1	1	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
30 (1) Other abortion	F	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 (2) Remg : maternal	F	5	—	—	1	5	1	2	6	—	1	—	—	4	3	5	1	5	1	2	6
32 (1) Injury at birth	M	9	2	1	7	6	4	11	4	4	1	5	1	3	6	25	1	6	3	—	2
	F	5	2	2	7	5	2	3	4	1	1	1	—	4	1	11	1	1	1	1	4
32 (2a) Cong: malf:	M	21	7	5	18	6	5	7	7	9	5	4	6	10	14	25	9	14	8	2	5
	F	12	3	4	18	6	2	10	12	11	5	4	6	8	10	25	4	2	6	3	2
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M	3	1	1	2	—	1	3	1	—	3	1	1	3	2	2	1	—	2	—	1
	F	—	3	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	2	—	2	1	—	—
32 (2c) Other infantile diseases	M	7	2	5	15	8	3	17	5	5	6	3	5	6	11	14	3	10	9	6	3
	F	8	7	5	13	3	2	4	5	2	4	1	3	8	14	10	1	3	1	5	3
36 (1) Erysipelas	M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
36 (2) Purulent infn : & septicæmia	M	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—
	F	1	1	2	2	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
36 (3) Hodgkin's disease	M	4	—	1	4	2	—	—	2	2	—	—	—	2	2	5	1	—	3	1	1
	F	—	—	—	1	1	1	—	2	1	1	—	—	—	1	1	—	1	2	—	2
36 (4) Smallpox	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (5) Remg : infve: & parasitic	M	1	—	3	1	—	—	1	—	1	—	—	—	1	2	1	—	—	—	1	—
	F	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
36 (6) Rheumatic fever	M	1	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	1	1	1	1	—
	F	2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—
36 (7) Exophthalmic goitre	M	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	F	2	2	3	—	—	—	4	2	1	1	—	—	1	1	6	—	—	—	—	2
36 (8) Diseases of blood	M	16	4	3	11	6	4	6	8	5	4	3	1	5	7	17	5	10	11	6	5
	F	9	4	4	9	13	10	9	11	5	6	13	2	4	7	23	6	8	5	10	13
36 (9) Ear and mastoid dis :	M	3	1	3	5	—	1	1	1	—	—	—	1	2	—	3	—	—	1	—	—
	F	—	1	—	3	—	—	—	—	1	—	—	1	1	1	1	—	1	1	—	4
36 (10) Pyelitis & dis: of bladder	M	4	3	—	5	2	—	3	4	2	3	3	1	2	7	6	4	1	3	1	2
	F	5	2	2	8	1	3	5	7	3	1	4	2	1	8	9	1	4	6	—	1
36 (11) Prostatic dis :	M	19	12	11	23	14	17	18	27	8	22	11	4	10	14	61	13	18	29	15	6
36 (12) Old age	M	16	9	18	18	8	1	24	46	12	12	23	21	23	40	12	5	8	13	10	13
	F	39	7	42	24	21	7	48	118	19	24	34	13	18	65	17	16	9	43	24	20
36 (13) Ill-defined diseases	M	1	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	1
	F	—	—	—	—	5	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
36 (14a) Paralysis agitans	M	5	1	1	5	1	—	1	2	—	1	1	—	—	—	4	—	1	5	2	1
	F	4	2	1	2	1	1	6	7	—	2	4	1	1	1	5	—	4	2	3	1
36 (14b) Remaining causes in 36	M	31	14	12	27	10	12	28	30	5	9	11	10	9	17	52	9	20	18	9	14
	F	50	9	15	38	20	9	36	31	16	19	13	10	14	22	60	5	22	26	16	16

TABLE 24A—continued. County Boroughs and Administrative Counties.

Causes of Death (See first page of Table)		Stockport.	Stoke-on-Trent.	Sunderland.	Tynemouth.	Wakefield.	Wallasey.	Walsall.	Warrington.	West Bromwich.	West Ham.	West Hartlepool.	Wigan.	Wolverhampton.	Worcester.	York.	Cardiff.	Merthyr Tydfil.	Newport (Mon.).	Swansea.	Bedfordshire.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M F	41 7	63 4	34 15	10 1	14 3	30 7	22 6	13 1	21 7	44 8	12 5	17 5	29 5	9 4	18 7	73 8	18 2	32 2	53 6	54 13
16 (1b) „ „ remainder of resp: system	M F	5 1	3 4	2 1	1 —	1 —	1 2	3 1	2 1	1 —	2 1	2 —	2 —	4 —	1 —	4 1	7 3	4 —	2 1	1 1	3 —
16 (2) „, mouth & œs :	F	2	9	2	2	2	3	2	1	2	4	1	—	5	2	—	7	2	3	7	7
16 (3) „, remainder	M F	72 65	108 89	92 67	29 32	22 21	59 46	55 38	36 39	32 28	65 61	34 30	33 22	58 55	20 26	61 43	101 84	27 24	47 28	57 50	134 128
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M F	13 21	46 39	26 32	9 12	11 21	18 31	9 15	3 11	10 14	18 40	9 11	22 21	14 21	15 11	12 19	28 35	12 16	16 20	35 31	23 49
19 (2) Myocardial degeneration	M F	100 132	173 179	174 186	68 89	62 62	82 129	77 75	45 45	55 55	119 157	68 57	83 73	151 167	41 65	83 83	194 219	59 53	74 87	72 114	188 284
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M F	106 54	114 51	100 41	40 20	29 26	63 33	31 14	43 13	28 11	71 31	41 15	31 18	52 26	24 15	69 41	139 74	26 16	45 21	89 35	131 79
19 (4) Other heart disease	M F	20 25	33 50	38 38	9 11	6 8	25 24	12 9	26 17	3 8	24 15	20 13	2 4	6 15	7 7	7 9	23 20	25 25	10 13	39 29	35 43
27 (1) Pharynx & tonsils	M F	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —	2 —	— —	1 —	2 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
27 (2) Cirrhosis of liver	M F	2 —	6 3	— —	4 1	— —	1 —	4 —	— 1	3 —	— 1	— —	— —	1 —	2 1	3 2	1 4	1 —	— 2	2 1	1 3
27 (3) Other liver & biliary dis :	M F	— 1	3 5	5 8	— 1	3 3	1 2	2 3	1 —	2 1	1 5	— 2	3 2	— 2	1 3	— 3	3 5	— 1	1 2	4 5	3 3
27 (4) Remaining digestive dis :	M F	10 8	15 24	11 7	6 3	6 3	9 13	8 5	3 6	4 —	13 14	8 6	7 9	17 14	5 5	3 8	10 9	11 6	9 8	16 16	28 28
29 (1) Septic abortion	F	1	2	—	—	—	1	—	—	—	1	1	1	1	—	1	—	—	1	—	—
29 (2) Infns: of childb: F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 (1) Other abortion	F	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
30 (2) Remg : maternal	F	1	2	1	2	1	—	2	—	2	2	1	—	6	1	1	2	6	1	1	4
32 (1) Injury at birth	M F	5 4	6 4	— 1	2 —	— 3	— 3	6 2	3 —	1 1	6 4	1 2	1 1	8 5	1 1	5 5	9 2	2 6	1 6	6 2	10 2
32 (2a) Cong. malf :	M F	14 4	26 12	15 15	8 5	2 5	13 4	6 3	7 2	8 8	14 16	8 5	8 4	8 12	3 8	6 5	10 12	4 3	12 8	14 5	18 7
32 (2b) Hæmolytic dis of newborn	M F	2 —	3 2	3 3	1 2	— —	1 —	1 —	1 —	— —	1 —	1 —	2 —	1 2	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	1 2
32 (2c) Other infantile diseases	M F	3 2	4 4	2 2	3 1	2 1	6 —	6 2	6 2	3 3	2 3	4 3	3 2	4 4	4 2	2 3	7 5	6 5	6 1	2 2	10 11
36 (1) Erysipelas	M F	— —	— —	1 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —
36 (2) Purulent infn : & septicaemia	M F	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —
36 (3) Hodgkin's disease	M F	— 2	6 1	1 —	1 —	— 1	1 1	1 —	— —	1 —	2 1	— 1	— —	— —	1 —	2 —	2 —	2 —	— —	2 —	4 2
36 (4) Smallpox	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
36 (5) Remg : infve : & parasitic	M F	— 1	— 1	— —	— —	— 1	1 —	2 —	2 —	— —	— —	2 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	— —	1 —	— —	3 2
36 (6) Rheumatic fever	M F	2 —	4 3	— 1	— 1	— —	— 1	— 1	— —	1 —	1 —	— —	1 3	2 1	— —	— —	— 2	— —	— —	2 —	1 2
36 (7) Exophthalmic goitre	M F	— 1	— 7	1 —	— 1	— 1	1 —	1 —	— —	— 1	— 1	— —	— —	— 2	1 3	— 2	— 1	— 1	— 2	— 5	— 6
36 (8) Diseases of blood	M F	4 7	11 22	5 9	— 2	1 6	3 6	6 9	5 3	3 1	2 4	— 5	— 3	9 11	— 3	4 2	5 11	2 5	5 6	10 8	13 8
36 (9) Ear and mastoid dis :	M F	— —	2 5	3 1	1 1	2 —	— —	2 2	1 —	3 1	1 —	1 1	2 3	1 1	— 2	— 2	4 9	1 4	— 3	1 2	1 6
36 (10) Pyelitis & dis of bladder	M F	3 3	5 5	8 3	3 2	— —	3 —	— —	1 1	4 2	5 6	1 1	— —	2 3	2 4	2 1	9 5	4 3	3 1	2 2	6 6
36 (11) Prostatic dis :	M	11	18	10	4	7	14	13	3	4	18	9	5	18	13	5	36	8	14	20	35
36 (12) Old age	M F	14 37	70 83	13 24	1 6	6 17	11 21	40 46	6 6	15 15	13 15	8 5	24 38	9 13	7 13	8 9	21 39	22 18	8 11	31 35	49 82
36 (13) Ill-defined diseases	M F	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	3 1	— —	1 —	— —	1 —	— —	— —	1 —	1 —	— —	— —	7 1
36 (14a) Paralysis agitans	M F	1 1	3 3	2 —	— —	— 2	1 2	— 1	— 1	— 3	— 1	— 1	1 1	1 1	1 1	2 3	2 2	3 1	— —	5 —	7 3
36 (14b) Remaining causes in 36	M F	19 28	28 40	27 27	6 11	6 6	13 7	10 14	20 9	8 9	21 10	13 12	6 14	19 17	6 9	8 21	19 29	11 8	9 14	18 25	30 32

TABLE 24A—continued. Administrative Counties.

Causes of Death (See first page of Table)	Berkshire.	Buckinghamshire.	Cambridgeshire.	Cheshire.	Cornwall.	Cumberland.	Derbyshire.	Devonshire.	Dorsetshire.	Durham.	Ely, Isle of.	Essex.	Gloucestershire.	Herefordshire.	Hertfordshire.	Huntingdonshire.	Kent.	Lancashire.	Leicestershire.	Lincolnshire: Parts of Holland.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M 58 F 13	81 17	24 8	152 28	54 16	23 6	115 22	81 24	46 5	126 21	11 6	290 58	63 10	21 6	105 17	9 5	332 82	393 66	59 9	13 1
16 (1b) „ „ remainder of resp. system	M 5 F 2	3 1	5 2	15 9	6 7	3 1	8 5	14 4	9 1	15 10	2 1	31 9	1 5	3 2	12 —	— 2	40 5	43 27	8 —	2 —
16 (2) „ „ mouth & œs :	F 5	12	4	30	19	3	12	26	11	29	2	41	12	4	13	1	49	63	10	4
16 (3) „ „ remainder	M 120 F 115	168 145	93 91	358 281	148 136	90 80	308 268	249 263	125 126	345 289	47 37	692 573	170 166	49 53	266 258	48 16	685 640	898 759	136 120	40 44
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M 22 F 40	44 49	26 29	113 147	68 80	29 42	101 127	101 105	49 56	155 206	10 8	168 251	58 76	19 24	54 81	7 5	215 252	311 386	32 43	16 9
19 (2) Myocardial degeneration	M 188 F 223	229 302	123 135	592 753	355 476	187 185	583 571	492 697	220 312	639 697	108 120	934 1189	355 516	114 148	371 506	52 68	1217 1577	1784 2139	242 284	86 72
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M 136 F 86	205 102	100 62	479 257	211 106	130 69	292 158	303 239	200 96	497 263	40 18	821 440	163 134	50 26	314 161	33 17	752 479	1162 623	170 79	43 16
19 (4) Other heart disease	M 22 F 48	41 63	15 15	107 138	55 72	48 53	113 132	106 79	38 55	108 135	20 9	145 181	49 52	19 20	58 73	7 16	155 179	328 415	35 44	9 12
27 (1) Pharynx & tonsils	M 1 F —	1 —	2 1	4 3	1 1	— —	3 —	4 2	1 1	5 1	1 1	5 4	2 —	1 —	3 6	1 —	1 5	5 5	— 2	— —
27 (2) Cirrhosis of liver	M — F 2	1 4	1 —	13 3	5 3	3 1	9 6	9 2	5 5	8 6	1 1	12 8	6 1	1 —	6 1	— —	17 12	30 21	6 —	2 —
27 (3) Other liver & biliary dis :	M 3 F 3	— 8	3 8	14 31	5 13	5 9	3 26	10 15	2 11	12 31	2 3	20 37	4 15	— 3	12 18	— 1	15 32	39 84	4 11	2 2
27 (4) Remaining digestive dis :	M 8 F 16	29 23	8 8	52 68	19 22	21 26	46 52	43 51	22 22	57 64	4 4	92 100	30 29	4 10	38 49	6 7	98 108	134 143	16 27	6 6
29 (1) Septic abortion	F 1	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	5	1	1	—	—	4	3	—	—
29 (2) Infns: of childb:	F —	—	—	4	—	—	—	1	—	1	—	1	1	—	1	—	5	3	1	—
30 (1) Other abortion	F —	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	2	2	1	—
30 (2) Remg : maternal	F 2	3	1	11	7	6	7	6	3	15	1	19	6	1	4	2	22	30	8	—
32 (1) Injury at birth	M 9 F 1	15 7	7 3	21 12	15 5	10 6	25 11	5 7	9 2	29 13	2 —	43 23	16 6	3 4	14 11	1 2	43 25	62 42	13 9	— 1
32 (2a) Cong. malf:	M 20 F 7	27 15	8 7	45 46	24 18	16 11	52 43	24 17	26 19	68 48	7 4	69 74	26 15	11 13	32 13	6 1	82 75	143 110	20 15	10 1
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M — F —	2 1	1 —	2 4	4 2	1 —	6 2	5 2	1 1	5 8	— —	10 12	2 4	1 1	5 3	1 —	15 12	15 20	2 2	— 1
32 (2c) Other infantile diseases	M 4 F 4	10 5	9 7	27 19	12 11	13 9	31 18	17 13	17 6	52 36	2 3	55 38	12 11	8 9	22 9	1 2	36 35	83 61	10 11	4 5
36 (1) Erysipelas	M — F —	— —	— —	— 2	— —	— —	1 1	— —	— —	— 3	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —	— 3	— 3	— —
36 (2) Purulent infn : & septicæmia	M — F —	1 2	— 1	3 4	1 2	1 —	2 2	1 3	2 1	1 —	— —	4 3	1 2	— —	1 1	— —	3 2	4 5	1 1	1 —
36 (3) Hodgkin's disease	M 2 F —	— 3	1 2	9 7	1 —	3 —	6 5	6 5	1 —	7 —	— —	22 10	5 3	— —	7 4	2 —	13 11	14 13	7 3	2 1
36 (4) Smallpox	M — F —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
36 (5) Remg : infve : & parasitic	M 2 F 4	2 3	1 1	2 4	7 6	3 1	5 —	10 1	1 3	4 3	1 1	2 6	2 —	2 —	1 3	2 —	3 6	6 9	3 4	— —
36 (6) Rheumatic fever	M — F 1	2 1	1 —	3 6	1 —	2 —	3 5	1 3	1 —	13 10	— —	4 7	2 2	— 1	1 2	— —	6 6	11 12	— 2	— —
36 (7) Exophthalmic goitre	M — F 1	— 6	— 3	— 12	— 4	— 2	4 10	— 8	1 5	2 10	— 3	4 14	2 10	— 5	— 5	— 2	— 23	— 33	— 5	— 2
36 (8) Diseases of blood	M 12 F 9	14 19	4 6	47 38	13 22	12 9	25 30	22 24	10 12	33 40	— 4	50 62	17 17	3 7	22 23	3 3	63 70	97 142	15 11	6 7
36 (9) Ear and mastoid dis :	M 3 F —	3 —	1 —	3 4	1 2	3 1	4 3	— —	2 1	5 6	— —	8 7	2 3	1 1	5 —	— 1	9 4	25 23	1 1	1 —
36 (10) Pyelitis & dis : of bladder	M 7 F 1	11 9	1 2	17 18	8 4	2 4	14 10	21 7	5 2	14 18	1 2	34 29	5 6	— 2	12 13	5 1	40 21	44 26	7 11	1 —
36 (11) Prostatic dis :	M 35	41	16	90	50	25	52	103	56	101	12	163	50	22	65	5	159	216	32	10
36 (12) Old age	M 53 F 77	12 45	26 43	142 202	63 113	43 72	106 152	55 116	22 52	131 165	9 16	144 258	27 57	14 17	43 78	13 14	115 200	323 447	42 86	22 46
36 (13) Ill-defined diseases	M 1 F 2	1 —	3 1	2 1	3 —	12 12	3 —	3 2	1 1	14 7	— —	4 2	3 1	4 2	6 7	1 —	4 2	11 7	1 1	1 1
36 (14a) Paralysis agitans	M 6 F 5	4 10	4 3	5 8	8 4	3 3	8 8	9 17	1 7	11 8	1 1	14 19	6 13	1 3	8 10	— —	21 39	16 31	8 10	2 3
36 (14b) Remaining causes in 36	M 37 F 38	38 40	13 18	84 104	33 58	22 28	63 85	62 63	30 41	126 112	9 11	155 176	53 52	19 14	57 56	11 11	155 197	235 283	39 41	7 18

TABLE 24A—continued. Administrative Counties.

Causes of Death (See first page of Table)		Lincolnshire: Parts of Kesteven.	Lincolnshire: Parts of Lindsey.	Middlesex.	Norfolk.	Northamptonshire.	Northumberland.	Nottinghamshire.	Oxfordshire.	Peterborough, Soke of.	Rutlandshire.	Shropshire.	Somersetshire.	Southampton.	Staffordshire.	Suffolk, East.	Suffolk, West.	Surrey.	Sussex, East.	Sussex, West.	Warwickshire.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M	14	45	519	46	39	68	77	18	4	3	43	69	84	123	18	15	266	67	61	94
16 (1b) „ „ remainder of resp: system	F	4	10	127	8	16	13	17	4	3	1	10	19	17	17	13	3	65	25	16	9
16 (2) „ „ mouth & œs:	M	2	5	43	8	3	12	12	3	1	—	3	10	8	16	3	5	27	15	11	7
16 (3) „ „ remainder	F	2	—	11	6	—	2	3	—	—	—	1	4	3	3	2	1	7	3	1	1
	F	5	13	53	15	8	13	8	3	1	—	7	17	17	25	10	3	36	11	8	9
	M	44	140	927	176	123	190	227	81	26	4	121	207	271	309	114	59	565	189	156	211
	F	50	102	897	161	100	165	180	79	28	4	101	219	236	276	77	48	550	199	181	161
19 (1) Chr: dis: of endocardium	M	20	52	251	47	28	71	62	19	8	2	35	80	65	77	31	19	136	35	51	48
19 (2) Myocardial degeneration	F	21	46	360	62	43	87	87	33	13	1	26	99	87	111	34	26	195	56	60	65
	M	96	232	1112	343	231	396	337	130	34	9	245	395	471	635	224	132	795	367	303	320
	F	97	261	1614	378	228	444	402	168	32	16	260	544	522	595	248	124	1091	485	380	375
19 (3) Coronary dis: angina pec:	M	74	164	1224	179	164	311	238	74	37	4	157	221	342	273	134	62	803	199	231	199
19 (4) Other heart disease	F	38	75	615	103	68	136	125	46	20	7	72	136	197	165	84	35	511	187	147	142
	M	17	50	149	35	41	46	63	15	13	2	48	76	48	116	18	10	88	46	35	44
	F	24	38	209	61	50	50	77	14	11	5	75	72	68	121	29	21	123	54	42	57
27 (1) Pharynx & tonsils	M	2	1	5	1	2	3	4	—	—	2	3	1	4	5	1	1	4	1	—	—
27 (2) Cirrhosis of liver	F	—	4	5	4	—	3	2	2	1	—	1	4	2	1	1	—	3	2	1	1
	M	—	4	29	3	2	3	3	1	—	—	5	13	12	6	4	—	14	8	5	4
	F	—	7	9	2	1	4	1	1	—	—	2	5	2	8	5	1	15	2	2	3
27 (3) Other liver & biliary dis:	M	1	6	30	10	3	7	6	3	—	—	4	7	7	9	3	1	12	4	3	4
27 (4) Remaining digestive dis:	F	3	17	46	7	4	11	10	4	1	—	9	5	13	18	2	4	36	9	10	9
	M	7	28	130	25	12	19	36	12	1	1	21	40	45	51	6	7	75	25	33	29
	F	7	20	130	22	13	34	30	14	7	—	11	24	51	53	12	10	98	29	40	42
29 (1) Septic abortion	F	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	3	1	—	—
29 (2) Infns: of childb:	F	—	2	3	3	1	3	1	1	—	—	—	1	2	1	2	—	1	1	—	4
30 (1) Other abortion	F	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—	2	1	—	1
30 (2) Remg: maternal	F	2	8	25	1	3	12	7	3	—	—	2	4	8	19	—	4	17	3	2	8
32 (1) Injury at birth	M	4	3	57	11	8	21	13	4	4	—	10	17	10	31	1	3	20	4	5	14
32 (2a) Cong: malf:	F	2	5	34	6	6	10	10	3	—	—	4	6	7	13	7	4	19	4	2	13
	M	7	18	130	25	11	21	29	9	5	—	17	22	39	54	9	5	64	16	13	31
	F	3	20	115	19	17	19	29	8	3	1	8	15	27	41	9	10	81	14	19	26
32 (2b) Hæmolytic dis: of newborn	M	1	2	20	4	1	2	5	1	—	—	2	4	6	8	1	—	11	6	2	4
32 (2c) Other infantile diseases	F	—	2	7	2	—	2	1	1	—	—	2	1	3	3	2	—	6	—	1	5
	M	8	15	96	14	15	16	30	7	3	3	16	23	21	37	1	1	64	8	8	21
	F	5	9	66	13	8	10	14	4	1	2	9	14	15	24	5	6	19	7	9	9
36 (1) Erysipelas	M	1	—	1	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
36 (2) Purulent infn: & septicæmia	F	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1
	M	—	—	6	—	—	—	2	1	1	—	1	1	1	3	—	—	2	—	1	2
	F	—	1	—	2	—	—	2	—	—	—	1	1	1	—	1	—	2	2	—	2
36 (3) Hodgkin's disease	M	1	5	32	5	1	3	1	3	2	—	1	2	9	6	2	2	15	4	2	7
36 (4) Smallpox	F	2	1	16	1	—	3	—	1	—	—	1	2	1	3	4	1	6	5	3	2
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 (5) Remg: infve: & parasitic	M	1	3	8	3	2	5	3	3	—	1	2	3	6	4	1	1	9	—	1	3
36 (6) Rheumatic fever	F	—	3	9	1	—	2	1	1	1	1	—	2	2	3	2	2	7	4	2	1
	M	—	1	15	1	1	3	1	1	1	—	4	—	4	5	2	—	6	3	—	3
	F	2	1	10	2	1	4	2	—	2	—	—	3	5	4	2	—	5	—	—	1
36 (7) Exophthalmic goitre	M	—	1	1	—	—	1	1	—	—	1	3	—	—	—	—	—	1	1	1	—
36 (8) Diseases of blood	F	2	8	20	8	3	6	7	3	1	1	2	16	8	8	8	1	14	3	5	5
	M	8	15	85	6	10	22	21	3	—	3	14	13	18	33	10	4	47	11	11	13
	F	2	17	89	9	14	20	16	6	5	—	8	22	30	30	12	4	52	24	11	23
36 (9) Ear and mastoid dis:	M	—	3	18	—	—	1	2	—	—	—	1	1	2	8	—	—	10	2	1	—
36 (10) Pyelitis & dis: of bladder	F	—	1	11	1	—	5	4	2	1	1	2	—	3	5	—	—	3	—	—	4
	M	4	7	45	8	6	11	12	1	3	—	3	13	15	14	4	4	23	4	7	8
	F	5	4	54	11	3	11	4	3	2	—	4	7	14	8	3	—	34	7	10	9
36 (11) Prostatic dis:	M	19	53	222	63	36	37	34	16	11	3	30	55	64	69	25	18	128	61	52	43
36 (12) Old age	F	16	56	84	54	28	55	67	12	10	1	27	64	66	216	37	11	78	37	38	39
	M	29	76	187	82	33	78	96	24	20	—	47	106	119	281	37	26	189	84	80	61
36 (13) Ill-defined diseases	M	1	2	2	10	8	6	6	1	—	—	—	3	2	—	—	—	3	—	2	—
36 (14a) Paralysis agitans	F	—	1	3	7	6	1	2	1	—	—	—	2	—	1	2	—	2	—	2	1
36 (14b) Remaining causes in 36	M	5	5	25	6	5	8	8	2	1	—	7	9	11	11	4	6	19	6	4	10
	F	4	3	37	10	3	6	3	2	1	1	5	6	9	10	6	2	37	7	10	8
	M	16	37	218	39	34	49	46	20	9	—	34	57	43	100	30	17	131	41	41	46
	F	21	45	251	60	35	61	62	24	10	2	28	66	84	97	22	26	170	61	53	61

TABLE 24A—continued. Administrative Counties.

Causes of Death (See first page of Table)		Westmorland.	Wight, Isle of.	Wiltshire.	Worcestershire.	Yorkshire, East Riding.	Yorkshire, North Riding.	Yorkshire, West Riding.	Anglesey.	Brecknockshire.	Caernarvonshire.	Cardiganshire.	Carmarthenshire.	Denbighshire.	Flintshire.	Glamorganshire.	Merionethshire.	Monmouthshire.	Montgomeryshire.	Pembrokeshire.	Radnorshire.
16 (1a) Cancer of lung and pleura	M F	10 4	17 6	45 10	70 11	36 11	40 10	247 63	4 —	7 —	19 2	3 1	24 1	27 4	16 4	109 21	4 —	46 5	6 1	11 —	— —
16 (1b) „ „ remainder of resp: system	M F	1 1	2 —	9 3	8 —	2 1	8 2	18 8	1 —	— 1	1 5	— 3	3 7	2 7	2 4	13 5	— 1	7 3	— 1	2 —	1 —
16 (2) „ mouth & œs :	F	1	4	7	7	5	15	48	2	2	13	8	6	8	3	35	3	11	1	6	—
16 (3) „ remainder	M F	32 38	38 48	172 139	157 165	108 81	166 134	677 623	25 23	17 13	63 58	25 21	63 65	86 67	63 56	325 235	19 18	132 126	17 34	46 36	8 9
19 (1) Chr : dis : of endocardium	M F	14 19	13 26	44 65	31 40	18 21	51 60	246 303	5 8	5 6	20 20	7 6	37 38	24 32	15 33	107 130	7 15	58 50	10 5	8 7	4 7
19 (2) Myocardial degeneration	M F	57 86	111 164	259 364	300 367	174 193	344 404	1311 1552	53 65	42 64	111 135	48 66	125 147	141 167	88 85	527 539	35 25	207 249	46 50	52 93	14 15
19 (3) Coronary dis : angina pec :	M F	43 25	54 27	160 89	172 98	117 75	217 129	890 493	39 11	34 10	92 43	52 18	104 45	84 42	87 55	416 163	14 14	154 68	20 7	54 38	10 9
19 (4) Other heart disease	M F	24 23	17 26	53 51	38 48	24 20	65 81	200 216	16 13	12 9	13 28	8 16	26 31	34 45	20 30	193 175	5 5	74 68	7 11	17 25	2 4
27 (1) Pharynx & tonsils	M F	— 1	1 1	1 1	7 1	1 3	1 3	5 4	— —	1 —	— —	— —	1 1	— 2	— 1	4 1	— 1	3 —	— 1	— —	— —
27 (2) Cirrhosis of liver	M F	— 1	— —	4 4	5 2	3 2	— —	11 2	1 —	— —	1 —	— —	2 1	2 3	1 1	6 6	1 —	4 1	— —	1 —	1 —
27 (3) Other liver & biliary dis :	M F	1 4	2 10	6 13	4 4	6 6	2 18	25 53	2 2	4 1	1 9	1 4	5 6	2 11	1 8	10 21	1 1	4 13	— 2	1 1	1 —
27 (4) Remaining digestive dis :	M F	7 9	6 10	17 21	27 35	10 22	23 33	108 123	4 7	4 5	10 9	4 6	4 8	14 14	22 17	54 46	8 2	24 18	3 2	6 8	2 1
29 (1) Septic abortion	F	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	6	—	1	—	—	—
29 (2) Infns: of childb: F	F	1	1	2	3	2	1	2	—	—	—	1	—	—	—	4	—	1	—	—	—
30 (1) Other abortion	F	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
30 (2) Remg : maternal	F	1	2	5	4	3	9	30	—	2	6	2	2	3	3	21	—	10	1	4	—
32 (1) Injury at birth	M F	7 3	5 4	8 9	16 4	6 3	6 6	51 20	1 1	1 —	6 2	3 1	10 3	4 6	4 1	29 16	2 —	11 5	— —	7 —	— 2
32 (2a) Cong: malf: F	F	2	6	21	19	9	13	80	3	1	7	3	12	13	4	46	3	19	7	6	2
32 (2b) Hæmolytic dis. of newborn	M F	1 —	2 —	1 3	3 —	3 1	1 —	12 7	— —	1 —	1 —	1 —	1 —	— —	1 —	9 1	— —	— 2	— 1	— —	— —
32 (2c) Other infantile diseases	M F	2 1	3 3	14 6	14 10	3 5	15 13	68 38	4 4	2 1	9 4	2 2	4 4	10 7	10 6	27 17	4 1	9 11	1 1	5 2	6 1
36 (1) Erysipelas	M F	— —	— —	— —	— 1	— 1	— 1	2 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— 1	— —	— —	— —	— —	— —
36 (2) Purulent infn : & septicæmia	M F	— —	— —	— —	— —	1 —	3 1	3 3	1 —	1 —	2 —	— —	1 —	— —	— —	2 3	— —	2 —	— —	— 1	— —
36 (3) Hodgkin's disease	M F	— 2	2 1	1 3	3 2	3 2	4 2	15 5	— —	— —	1 2	— 1	2 —	2 2	1 1	11 2	1 —	5 —	— —	2 —	— —
36 (4) Smallpox	M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
36 (5) Remg : infve : & parasitic	M F	— —	— —	— 1	1 2	— —	3 —	10 5	— —	— 2	1 —	— —	1 —	1 2	— —	4 1	— —	— 2	1 —	— —	— —
36 (6) Rheumatic fever	M F	— —	— —	2 4	— 4	— —	3 4	12 14	— —	— —	— 2	1 —	1 2	2 1	— —	6 7	— 1	3 1	— —	— —	— —
36 (7) Exophthalmic goitre	M F	— 2	— 2	2 5	1 7	1 4	— 9	3 18	— 2	— 2	1 —	— —	— 5	— 4	— 2	3 18	— 3	1 7	— 1	— 1	— —
36 (8) Diseases of blood	M F	6 5	6 3	15 19	17 13	9 11	11 18	58 79	2 5	7 4	7 10	2 2	12 8	9 7	8 5	35 43	2 3	12 21	2 3	6 6	3 —
36 (9) Ear and mastoid dis :	M F	— —	1 —	3 2	3 —	— 2	— —	7 8	— —	— —	1 —	— —	2 2	— 1	2 —	6 6	— —	5 1	— 1	2 —	— 1
36 (10) Pyelitis & dis: of bladder	M F	1 1	4 4	8 12	3 6	2 8	11 6	32 19	— 1	2 2	8 3	2 2	3 1	4 2	— 4	11 13	— —	10 9	— 1	3 3	— —
36 (11) Prostatic dis :	M	8	18	53	39	45	50	163	17	18	29	16	26	40	11	90	11	49	14	16	3
36 (12) Old age	M F	5 8	16 33	41 72	47 117	24 34	22 40	237 291	4 2	7 10	18 39	7 6	34 37	9 29	24 42	140 177	5 13	43 38	13 12	17 41	6 4
36 (13) Ill-defined diseases	M F	— —	— —	1 1	1 1	— 1	— 2	— —	— —	— —	5 2	3 —	— 3	3 8	— 1	3 1	— —	3 1	1 3	3 4	11 7
36 (14a) Paralysis agitans	M F	1 —	2 1	5 2	4 6	— 2	4 6	13 23	— 3	— —	1 3	2 1	5 3	4 3	1 3	6 11	— 4	1 5	3 2	4 2	1 1
36 (14b) Remaining causes in 36	M F	9 10	7 20	33 40	42 62	32 29	50 52	181 213	7 10	7 6	13 22	8 20	23 34	23 20	13 15	93 132	8 15	35 54	6 4	10 20	2 3

TABLE 25.—Violent Deaths by Sex and Age, 1948.—England and Wales.

Note. The deaths in this table have been classified to the several forms of violence in accordance with the information furnished by H.M. Coroners. "Open Verdicts" are included with accidental deaths.

See Explanatory notes on page v

(a) Civilians only (including "Occupational" deaths).

Inter-national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
163-198	TOTAL { M F	11403 6852	554 432	542 340	468 217	253 86	399 101	578 116	1170 323	1321 467	1522 694	1703 856	1559 1099	1334 2121
163-164	Suicide { M F	2961 1757	— —	— —	— —	3 15	33 15	104 31	261 165	435 272	577 424	682 451	643 310	223 89
163aa	By corrosive substances { M F	66 48	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	3 1	17 4	8 16	17 12	14 14	5 1
	Hydrochloric acid { M F	12 7	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	4 1	1 3	1 1	1 2	2 —
	Carbolic acid { M F	5 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	3 —	1 —
	Lysol { M F	21 27	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	— —	7 1	4 9	4 6	2 9	2 1
	Other corrosives ¹ { M F	28 12	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 —	6 2	3 3	8 4	8 3	— —
163ab:1	„ analgesic drugs { M F	62 107	— —	— —	— —	— —	1 2	2 2	7 13	10 22	21 22	7 27	11 10	3 9
	Aspirin { M F	56 101	— —	— —	— —	— —	1 1	2 2	7 13	9 22	17 22	7 26	11 6	2 9
	Others ² { M F	6 6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	4 —	1 —
163ab:2	„ narcotic drugs ³ { M F	5 6	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 —	1 —	1 —	1 —	— —
163ac	„ soporific drugs ⁴ { M F	75 104	— —	— —	— —	— —	— —	3 2	13 12	14 22	21 27	14 24	7 13	3 4
163ad	„ other solid or liquid poisons { M F	56 30	— —	— —	— —	— —	3 1	4 —	10 5	12 2	12 4	6 10	5 7	4 1
	Ammonia { M F	3 12	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	1 —	— —
	Cyanide, prussic acid { M F	36 5	— —	— —	— —	— —	2 1	3 —	5 2	7 1	10 1	5 —	2 —	2 —
	Others and not stated ⁵ { M F	17 13	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	4 5	2 —	— —	— —	2 —	2 —
163ba	„ coal gas { M F	1098 904	— —	— —	— —	1 —	8 7	43 14	91 83	163 141	221 220	259 232	222 167	90 40
163bb	„ motor exhaust gases { M F	30 4	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	4 1	6 2	11 —	1 —	1 —
163bc	„ other poisonous gases ⁶ { M F	6 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —
164a	„ hanging or strangulation { M F	589 131	— —	— —	— —	1 —	10 1	22 —	47 12	74 23	116 31	129 34	150 19	40 11
164b	„ drowning { M F	340 251	— —	— —	— —	— —	— —	3 6	25 15	38 32	60 60	89 75	99 50	26 12
164c	„ firearms and explosives { M F	205 13	— —	— —	— —	1 —	6 —	8 1	29 1	34 5	38 3	46 2	31 1	12 —
164d	„ cutting or piercing instruments { M F	187 37	— —	— —	— —	— —	2 —	2 —	10 2	18 4	25 10	51 10	57 7	22 4
164e	„ jumping from high places { M F	95 61	— —	— —	— —	— —	1 1	6 2	8 9	14 6	21 10	14 10	23 17	8 6
164fa	„ crushing on railways { M F	120 39	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	8 3	9 10	23 5	22 12	28 6	8 1
164fb	„ other crushing ⁷ { M F	13 1	— —	— —	— —	— —	— —	— —	2 1	3 —	2 —	4 —	1 —	1 —
164g	„ other or unspecified means ⁸ { M F	14 19	— —	— —	— —	— —	— —	— —	3 1	3 3	2 7	5 6	1 2	— —

¹ Sulphuric acid, 4M., 1F.; oxalic acid, 4M.; acetic acid, 1M., 1F.; mercuric chloride, 3M.; Izal, 3M., 3F.; phenol, 3M., 2F.; cresol, 1M.; cresoline, 2F.; caustic soda, 3M., 1F.; nitric acid, 4M.; creosote, 1F.; bleaching fluid, 1M.; salts of lemon, 1F.; soldering fluid, 1M.

² Oil of wintergreen, 1M., 1F.; pethedine, 1M., 1F.; salicylate, 3M., 3F.; chloroform, 1M.; phyreptane, 1F.

³ Morphia, 5M., 5F.; cocaine, 1F.

⁴ Barbitone, 4M., 11F.; barbiturate, 21M., 26F.; barbituric acid, 3M., 10F.; chloral hydrate, 1M.; codeine, 1F.; luminal, 5M., 7F.; medinal, 4F.; sedormid, 4F.; nembutal, 1M., 1F.; paraldehyde, 1M., 2F.; phenobarbitone, 24M., 21F.; seconal, 1M., 3F.; sodium amytol, 9M., 9F.; soneryl, 4M., 3F.; tuinal, 1M.; somni faire, 1F., adelin, 1F.

⁵ Arsenic, 3M., 2F.; barium chloride, 1M.; nicotine, 4M., 3F.; strychnine, 3M.; disinfectant (Crystol) 1F.; iodine, 1F.; liniment (turps) 1F.; liniment (horse oil), 1F.; liniment (not stated), 1F.; methyl salicylate, 1F.; oleum terebinth, 1F.; phosphorus rat poison, 4M., 1F.; lubricating oil, 1M.; coal tar disinfectant, 1M.

⁶ Carbon monoxide, 1M., 1F.; carbon tetrachloride, 1M.; Calor gas, 1F.; chloroform, 2M.; ether, 1M.; nitrous oxide, 1M.

⁷ Motor vehicles, 12M., 1F.; electric tram, 1M.

⁸ Including:—burns, 4M., 7F.; electrocution, 1M., 2F.; swallowing foreign body, 1M., 2F.; discharge of animal killer, 1M.; injury to eyes, 1F.; starvation, 1M.; immersion shock, 2F.; window striking head, 1M.; high explosive 2M.; suffocation, 1M.; jumping from moving vehicle, 1M.; motor over cliff, 1M.

TABLE 25.—continued.

Inter- national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
165-168	Homicide	M 115 F 102	32 22	9 8	9 3	4 1	3 5	10 9	7 22	14 8	7 9	6 3	8 6	6 6
165	Infanticide ¹	M 32 F 21	32 21	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
166	Homicide by firearms	M 9 F 13	— 1	— —	— —	— —	— 1	3 1	2 7	2 1	— 1	— 1	1 —	1 —
167	Cutting or piercing instruments	M 8 F 13	— —	— —	1 —	— —	— 1	2 —	1 4	2 2	— 2	1 1	— 2	1 —
168	Other or unspecified means	M 66 F 55	— —	9 7	8 3	4 1	3 3	5 8	4 11	10 5	7 6	5 1	7 4	4 6
	Coal gas	M 13 F 2	— —	4 1	6 —	2 1	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	— —
	Strangulation	M 7 F 22	— —	1 —	2 2	— —	1 2	— 4	— 6	— 2	1 4	1 —	1 2	— —
	Others or not stated ²	M 46 F 31	— —	4 6	— 1	2 —	2 1	5 4	4 5	9 3	6 2	4 1	6 2	4 6
169-195	Accident*	M 8211 F 4985	522 410	533 332	459 214	245 85	361 80	459 76	887 135	870 187	905 259	971 399	895 782	1104 2026
169	Railway accidents	M 354 F 65	— 1	10 4	9 5	2 2	15 —	18 3	40 5	54 9	72 12	75 7	39 5	20 10
	Accidents to trains ³	M 35 F 26	— 1	1 —	— —	— —	— —	2 3	5 2	6 6	14 8	4 3	3 2	— —
	Other accidents to occupants of train	M 16 F 10	— —	— —	1 2	— —	1 —	1 —	1 3	3 —	1 —	3 1	1 2	4 2
	Fall from carriage, engine or truck	M 13 F 6	— —	— —	1 2	— —	1 —	— —	— 3	2 —	1 —	3 1	1 —	4 —
	Others ⁴	M 3 F 4	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	1 —	1 —	— —	— —	2 —	2 —
	Accidents to persons on line	M 303 F 29	— —	9 3	8 3	2 2	14 —	15 2	34 —	45 3	57 4	68 3	35 1	16 8
	Run over	M 243 F 24	— —	5 3	5 2	2 —	10 2	11 —	22 —	37 3	42 4	60 2	34 —	15 8
	Crushed by carriage, engine or truck	M 35 F 25	— —	— 4	— 3	— —	2 2	3 1	7 5	5 3	12 3	6 2	— 1	— 1
	Others ⁵	M 5 F 5	— —	— —	1 2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	1 1	1 —	— —
170	Motor vehicle accidents	M 2548 F 970	2 2	201 117	248 132	89 43	148 34	229 25	336 45	254 66	259 62	286 122	266 180	230 142
170a	Collision with trains ⁶	M 13 F 2	— —	— —	— —	— —	1 —	2 —	3 —	1 —	1 —	4 —	1 —	— —
170b	„ „ „ trams ⁷	M 3 F 3	— —	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	— —	1 —	1 —	— —
170c	Other motor vehicle accidents	M 2532 F 968	2 2	201 117	248 132	89 43	147 33	226 25	333 45	253 66	258 62	281 121	264 180	230 142
	Occupant of motor car ⁸	M 154 F 75	— 1	2 4	— 1	3 1	3 3	13 12	22 15	40 10	36 15	24 6	10 3	1 3
	Rider of motor cycle	M 287 F 24	— —	— —	1 —	2 1	21 4	69 5	99 5	43 1	27 4	18 4	5 —	2 —
	By motor car	M 76 F 4	— —	— —	1 —	1 —	7 —	20 1	18 1	14 —	6 1	6 1	1 —	2 —
	„ „ goods transport vehicle	M 148 F 7	— —	— —	— —	1 —	10 3	33 1	56 —	20 —	14 1	11 2	3 —	— —
	„ „ omnibus	M 27 F 1	— —	— —	— —	— —	2 —	11 1	9 —	3 —	1 —	— —	1 —	— —
	„ „ motor cycle	M 12 F 24	— —	— —	— —	— —	— 2	2 3	7 9	1 5	2 4	— 1	— —	— —
	„ „ other vehicle ⁹	M 195 F 12	— —	— —	— —	— 1	16 1	63 2	69 4	29 1	10 2	7 1	— —	1 —
	Without intervention of other vehicle	M 51 F 37	— —	1 —	1 —	— 2	— —	6 1	3 1	6 2	6 1	8 12	10 12	9 5
	Occupant of omnibus ¹⁰	M 7 F 2	— —	— —	— —	1 —	— —	2 —	1 —	1 —	2 —	— —	— —	— —
	„ „ „ taxi cab ¹¹	M 5 F 3	— —	— —	— —	— —	1 —	— —	— —	1 —	3 —	— —	— —	— —
	„ „ „ motor coach ¹²	M 168 F 16	— —	2 1	5 —	5 —	7 4	24 2	43 2	36 4	25 —	15 —	4 2	2 1
	„ „ „ goods trans. vehicle ¹³	M 10 F 4	— —	1 —	1 —	— —	1 —	— —	3 —	2 —	— —	2 —	— —	— —
	„ „ „ other com- mercial v. ¹⁴	M 10 F 4	— —	1 —	1 —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —

¹ Blow, 5M., 2F.; coal gas, 1M., 6F.; cutting or piercing instruments, 2M., 1F.; drowning, 6M., 3F.; gunshot, 1M.; inattention at birth, 1F.; thrown from window, 1M.; neglect, 1F.; suffocation, 6M., 4F.; strangulation 10M., 2F.; not stated, 1F.

² Attempted abortion, 3F.; blow, 32M., 15F.; carbon monoxide, 1F.; drowning, 2M., 2F.; malnutrition, 1M.; motor vehicles, 6M., 5F.; railway, 1M.; nicotine, 2M., 1F.; prussic acid, 1F.; phenobarbitone, 1F.; suffocation, 1M., 1F.; not stated, 1M., 1F.

³ Collision, 16M., 13F.; derailment, 19M., 13F.

⁴ Head striking bridge, etc., 3M.; fall in carriage, 4F.

⁵ Electrocution, 7M., 2F.; fall 5M., 3F.; electrical burns, 1M.; suffocation by cinders, 1M.; blow, 6M.; vacuum of passing train, 1M.; machinery, 4M.

⁶ Occupant of motor cycle, 1M., 1F.; motor car, 3M., 1F.; motor lorry, 7M.; tractor, 1M.; other persons, 1M.

⁷ Occupant of motor cycle, 1M.; motor lorry, 1M.; motor car, 1M.

⁸ With intervention of motor vehicles, 99M., 51F.; without intervention of motor vehicles, 55M., 24F.

⁹ Bren gun carrier, 1M.; tractor, 3M.; motor coach, 5M.; ambulance, 1M.; taxi cab, 1M.; horse and cart, 1M.; pedal cyclist, 11M.; motor vehicle, not stated, 1M.

¹⁰ With intervention of other vehicle, 9M., 2F.; without intervention of other vehicle, 42M., 35F.

¹¹ With intervention of other vehicle, 4M., 2F.; without intervention of other vehicle, 3M.

¹² With intervention of other vehicle, 4M., 2F.; without intervention of other vehicle, 1M., 1F.

¹³ With intervention of other vehicle, 63M., 5F.; without intervention of other vehicle, 105M., 11F.

¹⁴ With intervention of other vehicle, 6M.:—motor tractor, 2M.; repair waggon, 1M.; refuse freighter, 1M.; invalid carriage, 1M.; not stated, 1M.; without intervention of other vehicle, 4M., 4F.:—perambulator, 1M.; motor brake, 1F.; caterpillar track, 1M.; tractor, 2F.; street accident, 2M.; invalid carriage, 1F.

* Including "occupational" deaths, details of which will be found on page 287.

TABLE 25—continued.

Inter- national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
170c	Rider of pedal cycle by motor vehicle ..	M 452	—	5	15	51	68	29	41	37	57	75	57	17
 F	86	—	—	5	18	17	8	5	7	5	14	6	1
	By motor car ..	M 160	—	—	4	8	21	8	11	12	23	37	27	9
 F	25	—	—	2	5	4	2	2	2	2	4	2	—
	„ motor cycle ..	M 13	—	—	—	1	1	—	—	2	—	5	3	1
 F	4	—	—	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—
	„ omnibus ..	M 77	—	—	6	10	15	4	11	7	8	6	10	—
 F	11	—	—	1	3	2	1	—	—	1	1	1	1
	„ taxicab ..	M 2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
 F	9	—	—	—	2	3	—	—	1	1	2	—	—
	„ motor coach ..	M 2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
 F	189	—	5	5	30	28	17	18	15	25	24	15	7
	„ goods transport vehicle ..	M 43	—	—	2	9	8	5	3	4	2	9	1	—
 F	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
	„ other motor vehicle ¹ ..	M 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
 F	1189	1	190	225	27	27	19	48	56	89	132	177	198
	Pedestrian by motor vehicle ..	M 720	1	111	125	19	5	4	18	36	41	75	154	131
 F	356	1	16	32	8	9	2	19	18	31	56	74	90
	By motor car ..	M 202	—	6	18	4	4	1	6	8	16	28	61	50
 F	51	—	2	2	—	—	—	1	3	3	11	15	14
	„ motor cycle ..	M 48	—	—	2	—	—	—	—	2	8	4	21	11
 F	227	—	39	62	6	10	6	10	7	16	21	22	28
	„ omnibus ..	M 134	—	28	28	6	1	—	3	11	5	7	24	21
 F	23	—	—	1	—	2	—	—	1	2	1	9	7
	„ taxicab ..	M 11	—	1	3	—	—	—	—	1	—	2	4	—
 F	16	—	1	6	2	—	2	—	1	1	—	1	2
	„ motor coach ..	M 12	—	2	1	—	—	2	1	—	1	—	3	2
 F	502	—	131	122	11	6	9	16	26	32	41	52	56
	„ goods transport vehicle ..	M 307	1	73	72	9	—	1	8	14	11	33	40	45
 F	14	—	1	—	—	—	—	2	—	4	2	4	1
	„ other motor vehicle ² ..	M 6	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	2
 F	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
	Occupant of horse v. in collision with motor v.	M 1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	Other accidents in garage, etc. ³ ..	M 12	—	1	—	—	1	—	4	2	3	—	1	—
 F	32	—	—	—	—	—	—	2	2	1	3	9	15
171a	Tramway accidents on roads ..	M 16	—	1	1	—	—	—	1	—	—	2	2	9
 F	6	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	1	2
	Occupant of tram ..	M 3	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2
171b	„ „ other vehicle ..	M 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
 F	26	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	8	13
	Pedestrian by tram ..	M 11	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	2	6
171b	Pedal cyclist by tram ..	M 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
 F	229	—	4	8	13	20	11	21	25	28	34	37	28
	Other accidents in road transport ..	M 64	—	1	1	2	11	5	3	2	10	3	10	16
171b	Occupant of horse drawn vehicle ..	M 13	—	—	—	—	—	—	1	—	3	4	2	3
 F	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	Occupant of wheel chair ..	M 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
171b	Rider of pedal cycle ⁴ ..	M 154	—	2	6	12	18	11	20	23	22	21	13	6
 F	29	—	1	1	2	11	5	3	1	4	—	—	1
	Pedestrian by pedal cycle ..	M 52	—	—	1	1	1	—	—	1	2	7	22	17
171b	„ „ other vehicle (not motor) ⁵ ..	M 31	—	—	—	—	—	—	—	1	6	2	8	14
 F	9	—	2	1	—	1	—	—	1	1	2	—	1
 F	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
172	Water transport accidents ..	M 131	—	1	3	5	12	18	24	22	26	18	2	—
 F	6	—	1	—	—	—	1	—	—	2	2	—	—
	Drowning ..	M 65	—	1	2	5	10	11	10	12	7	7	—	—
172 F	6	—	1	—	—	—	1	—	—	2	2	—	—
	Fall into hold ..	M 19	—	—	—	—	1	2	2	4	7	2	1	—
	Other falls ⁶ ..	M 13	—	—	1	—	—	4	3	—	1	4	—	—
172	Other accidents ⁷ ..	M 34	—	—	—	—	1	1	9	6	11	5	1	—
 F	88	—	1	—	1	1	11	38	20	12	3	1	—
	Air transport accidents ..	M 19	—	—	—	1	2	4	4	5	3	—	—	—
173	Occupant of plane ..	M 79	—	—	—	—	—	11	35	18	12	3	—	—
 F	14	—	—	—	—	2	3	4	3	2	—	—	—
	Other persons ..	M 9	—	1	—	1	1	—	3	2	—	—	1	—
174	Accidents in mines and quarries ⁸ ..	M 5	—	—	—	1	1	1	—	2	1	—	—	—
 F	466	—	—	1	1	15	19	74	132	115	86	21	2
 F	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
175	Agriculture and forestry accidents ⁹ ..	M 137	—	3	5	6	14	14	19	15	14	26	18	3
 F	9	—	2	2	—	2	—	—	—	1	—	2	—

¹ Ambulance, 1M.; motor vehicle, not stated, 1M., 1F.² Tractor, 4M., 1F.; tank, 1M.; ambulance, 2F.; steam roller, 2M.; oil tanker, 1F.; electric van, 1M.; cattle waggon, 1M.; timber waggon, 1F.; motor vehicle, not stated, 5M., 1F.³ Crushing, 7M.; tyre accident, 5M.⁴ With intervention of other vehicle, not motor, 17M., 5F.; pedal cycle, 16M., 3F.; not stated vehicle, 1M., 1F.; steam waggon, 1F.; without intervention of other vehicle, 137M., 24F.⁵ Horse drawn vehicle, 9M., 3F.⁶ From ladder, 4M.; from platform, 1M.; from gangway, 2M.; from ship, 6M.⁷ Detonating mine, 1M.; blow, 9M.; machinery, 3M.; burns, 2M.; explosion, 1M.; fumes, 4M.; collision at sea, 1M.; scalds, 1M.; trapped by ropes, 1M.; crushed by cargo, 5M.; crushed by hatch, 2M.; crushed by life-boat, 1M.; crushed between pipe and iron ladder, 1M.; crushed between two tugs, 1M.; not stated, 1M.⁸ Including :—fall down mine, quarry, etc., 6M., 1F.; fall of shale in quarry, 1M.⁹ For other details see page 287.

TABLE 25—continued.

Inter-national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
176	Accidents caused by machinery ¹	M 184 F 3	—	—	1	2	12	11	32	43	41	34	7	1
177	Food poisoning ²	M 36 F 15	9	1	1	1	—	—	1	2	4	11	6	—
178	Accidental absorption of poisonous gas	M 192 F 207	—	11	1	2	3	8	13	14	22	37	33	48
	Coal gas	M 160 F 192	—	8	1	2	3	2	8	12	20	23	39	82
	Carbon monoxide ³	M 19 F 10	—	2	—	—	—	1	3	2	1	6	2	2
	Others ⁴	M 13 F 5	—	1	—	—	—	5	2	—	3	2	—	1
179	Other acute accidental poisoning (not by gas) ⁵	M 112 F 96	1	18	1	1	2	5	9	14	22	25	8	6
180	Conflagration	M 22 F 28	1	2	—	2	2	1	2	4	2	2	1	3
181	Accidental burns (conflagration excepted)	M 200 F 420	16	68	10	1	1	3	7	11	4	20	23	36
	Burns	M 138 F 321	10	25	7	1	1	2	7	9	2	19	22	33
	By clothing	M 48 F 205	—	16	6	1	—	1	3	1	1	5	4	10
	From domestic fire	M 9 F 33	—	3	2	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	„ gas fire, stove, etc.	M 5 F 25	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
	„ candle	M 1 F 10	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	„ other causes ⁶	M 33 F 137	—	11	4	—	—	1	2	1	1	3	3	7
	By falling into fire	M 23 F 36	4	—	—	—	1	—	—	2	—	3	6	7
	„ other means ⁷	M 42 F 24	4	4	1	—	—	1	4	6	—	11	4	7
	Not stated	M 25 F 56	2	5	—	—	—	—	—	—	1	—	8	9
	Scalds	M 62 F 99	6	43	3	—	1	1	2	2	2	8	10	7
182	Accidental mechanical suffocation	M 492 F 357	397	31	3	2	3	4	12	10	10	8	8	4
	In bed	M 98 F 78	93	2	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—
	In cot, cradle, etc.	M 113 F 81	108	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	By food	M 232 F 181	180	15	1	—	1	2	5	5	6	6	7	4
	„ other means ⁸	M 49 F 17	132	16	1	1	1	2	8	4	3	3	8	—
183	Accidental drowning	M 770 F 219	3	114	107	56	49	36	67	57	76	78	82	45
	Bathing in sea	M 36 F 11	—	—	3	6	6	4	7	5	3	1	—	1

¹ Including :—derrick, 1M.; crane, 1M.; concrete mixer, 1M.; lift, 3M.; flywheel (petrol engine), 1F.

² Bacillus aertrycke, 5M., 2F.; bacillus typhi-murium, 7M., 5F.; salmonella, 14M., 4F.; mushrooms, 1M.; winks, 1F.; bacillus proteus, 1M.; staphylococcus, 1M.; not stated, 7M., 3F.

³ Anthracite stove, etc., 6M., 3F.; burning chair, 2M.; burning mattress, 1F.; burning floorboard, 1F.; gas boiler, 1M.; heating boiler, 2M.; gas fire, 1F.; geyser, 3M., 2F.; motor car, 1M., 2F.; furnace, 2M.; not stated, 2M.

⁴ Fumes from boiler, 1M.; fumes from benzine, 1M.; hydrocyanide gas, 2M.; fumes from cinematograph film, 1M.; from bedclothing fire, 1M., 1F.; from Calor gas fire, 1M.; petrol fumes, 3M.; ethyl chloride, 1M.; nitrous oxide, 1M.; smoke, 1M., 1F.; gas fire, 2F.; fire fumes, 1F.

⁵ Acetic acid (glacial) 1M.; adalin, 1F.; alcohol, 2M., 2F.; ammonia, 1M.; arsenic, 3M., 1F.; aspirin, 16M., 16F.; barbituric acid, 1M., 3F.; barbiturate, 7M., 15F.; barbitone, 5M., 4F.; butonal, 1M.; benadryl, 1M.; cresol, 1F.; carbon tetrachloride, 1M.; carbolic, 1F.; caustic soda, 1M., 1F.; chloral hydrate, 1M., 2F.; Clensil disinfectant, 1M.; chloroform, 1M.; coal tar product, 1M.; cyanide, 2M.; corrosive fluid, not stated, 1M.; digitoxin, 1F.; ethylene, 1M.; ephedrine, 1F.; epanutin, 1M.; Fersolate, 1F.; ferrous sulphate, 3M., 1F.; gynoval, 1F.; heroin, 1F.; hydrochloric acid, 1M.; hydrocyanic acid, 1M.; insulin, 1M.; kerosene, 1M.; lethane, 3M.; liniment, 1M., 1F.; luminal, 1F.; Lysol, 1F.; medinal, 4M.; mercury, 2M.; methylated spirit, 2M.; methyl alcohol, 1M., 1F.; morphine, 3M., 2F.; morphine hydrochloride, 1M.; nicotine, 1F.; nightshade, 1M., 1F.; nembutal, 1M., 1F.; narcotic, not stated, 2M.; oil of wintergreen, 1M.; oxalate, 1M., 1F.; phenobarbitone, 13M., 14F.; paraffin, 1M.; paraldehyde, 4F.; phosphorus, 4F.; potassium crystals, 1F.; physeptone, 1M.; quinine, 1M., 2F.; sedormid, 2M.; seconal, 1M., 1F.; sodium amytol, 2M., 1F.; spirits of salts, 1M.; sulphuretted hydrogen, 1M.; sulphuric acid, 1M.; scillae (linctus), 1M.; strychnine, 1M., 1F.; soneryl, 1F.; soldering fluid, 1F.; trichlorethylene, 1M.; turpentine, 2M.; trasentin, 1F.; tetrachloride, 1F.; zinc chloride, 1M.; not stated, 4M.

⁶ Bonfire, 1M., 1F.; copper fire, 1F.; cigarette, pipe, etc., 4M., 3F.; dustbin fire, 1F.; garden fire, 1F.; electric fire, 7M., 49F.; matches, 2M., 3F.; methylated spirit, 1F.; oil stove, 1M., 4F.; paraffin, 1F.; paper alight, 1M., 1F.; petroleum, 1F.; oxygen vapour, 1M.; space heater, 1M.; not stated, 15M., 70F.

⁷ Acid, 2M.; blow lamp, 1M.; bedclothes, 10M., 3F.; candle, 1M., 1F.; cinder, 1M.; electric fire, 2M.; 1F.; electric iron, 1F.; coal fire, 1M., 3F.; fat, 2M.; furnace, 1M.; gas poker, etc., 2M.; hot water bottle, 2M., 2F.; hot washing machine, 1M.; molten metal, 1M.; oil lamp, 1F.; paper, 1M.; petrol, 1M., 3F.; paraffin, 1M., 3F.; straw, 1M.; slag heap, 2M.; stove, 2M., 3F.; explosion of :—still, 1M.; cylinder, 1M.; oil drum, 1M.; jute machine, 1M.; vapour lamp, 2M.; inflammable liquid, 1M.; parachute flare, 1F.; coal gas, 2F.

⁸ Bags of food, 2M.; between boiler and bath, 1M.; cat, 1F.; face cover, 1M.; foreign body, 3M., 3F.; handkerchief, 1M.; heavy substance, 1M.; insufficient ventilation, 2M.; mud, 2M.; mackintosh sheet, 1M.; mucous, 4M., 1F.; pressure against breast, 1M.; rubber teat, 1F.; string, etc., 3M., 1F.; sand, etc., 11M., 1F.; not stated, 16M., 9F.

TABLE 25—continued.

Inter-national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
183	Other bathing	M 71	—	—	9	20	14	13	11	4	—	—	—	—
	F 9	—	—	1	1	1	2	1	—	2	—	1	—	—
	Fall into dock	M 8	—	1	3	—	—	1	—	—	1	1	1	—
	F 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Others ¹	M 328	—	99	77	27	19	9	17	15	14	19	17	15
	F 81	1	32	13	6	—	2	1	5	6	4	6	5	5
	Not stated	M 327	3	14	15	3	10	9	32	33	58	57	64	29
	F 116	4	5	—	—	2	3	6	15	22	26	23	10	10
184	Accidental injury by firearms	M 64	—	—	3	5	7	10	9	6	13	6	4	1
	F 12	—	—	1	2	—	1	—	5	1	1	—	—	—
185	„ injury by cutting or piercing instruments	M 6	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—
	F 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
186	„ injury by fall, crushing, etc. ..	M 1683	12	41	37	31	29	38	120	136	132	172	290	645
	F 2231	3	21	11	5	5	6	11	12	55	125	413	1564	—
	From bed	M 38	1	2	—	—	—	—	—	—	—	2	8	25
	F 84	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	15	64
	Downstairs	M 250	4	4	1	—	3	2	2	11	17	28	70	108
	F 416	—	—	—	—	—	—	1	2	4	18	34	110	245
	Indoors	M 356	4	8	1	1	1	—	3	2	8	21	67	240
	F 1003	2	6	1	—	—	—	—	1	4	13	42	170	764
	From ladder	M 61	—	—	—	2	—	1	6	5	16	14	10	7
	F 6	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2	2
	In street	M 132	1	2	2	3	1	1	2	5	3	13	35	64
	F 125	—	—	2	1	—	—	—	—	—	8	15	27	72
	From window	M 67	—	7	—	—	—	3	5	3	9	10	10	20
	F 42	—	—	3	—	—	—	1	1	1	8	10	7	11
	Others ²	M 349	2	16	25	24	21	18	60	59	44	42	22	16
	F 42	1	7	5	3	5	4	3	3	3	3	3	1	4
	Fractures, 65 and over ..	M 63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	55
	F 206	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	172
	Not stated	M 367	—	2	8	1	3	13	42	51	35	42	60	110
	F 307	—	1	3	1	—	—	—	3	—	5	17	47	230
187	Cataclysm	M 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	F 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
188	Injury by animals (not in farming, etc.) ³ ..	M 12	—	3	—	—	—	—	3	1	1	—	2	2
	F 11	1	—	—	2	2	1	—	1	1	—	2	1	1
189	Hunger or thirst	M 7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	—
	F 3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	2
190	Excessive cold	M 7	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1
	F 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
191	Excessive heat	M 18	2	—	1	—	—	1	—	1	2	2	7	2
	F 8	1	1	1	—	—	—	—	1	—	2	—	1	1
192	Lightning	M 9	—	—	—	—	—	—	2	1	1	4	1	—
	F 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
193	Other acc. due to electric currents (not railway, etc.) ⁴	M 69	—	5	6	5	7	5	16	12	9	1	3	—
	F 17	—	2	1	1	2	1	4	2	—	—	4	—	—
194	Attack by venomous animals ⁵	M 2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—
	F 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
195a	Vaccinia and other sequelæ of vaccn. against smallpox ⁶	M 4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
195b	Other accidents due to medical or surgical intervention ⁷	M 2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F 2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
195c	Lack of care of newborn ⁸ ..	M 66	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F 65	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
195d	Other or unspecified accidents included under 195	M 272	7	17	14	20	21	17	38	32	36	34	24	12
	F 127	9	13	5	3	—	4	17	13	15	11	15	22	—
	Blow	M 106	3	2	7	4	4	6	11	18	14	19	13	5
	F 37	2	1	3	—	—	2	4	1	6	2	8	8	—
	Explosion ⁹	M 37	—	—	1	6	1	3	8	4	7	5	2	—
	F 2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
	Exposure	M 9	—	1	—	—	—	1	1	2	2	1	—	1
	F 8	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	1	4
	Sport ¹⁰	M 22	—	—	—	1	9	1	8	2	—	—	—	1
	F 24	—	4	1	8	4	3	2	—	—	1	—	—	1
	Strangulation	M 14	3	5	1	—	—	—	—	—	1	1	1	2
	F 35	2	7	1	—	—	—	—	4	3	6	5	6	1
	Swallowing foreign body ..	M 25	4	4	1	—	—	—	—	4	3	5	1	3
	F 39	2	3	4	1	3	3	4	3	6	4	3	3	3
	Others and not stated ¹⁰ ..	M 41	—	3	—	3	—	2	11	6	4	3	4	5
	F 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
196	(See page 288)													
197	Deaths of civilians due to operations of war ..	M 108	—	—	—	1	2	2	11	2	32	44	13	1
	F 8	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	3	1	—
198	Legal executions	M 8	—	—	—	—	—	3	4	—	1	—	—	—

¹ Bath, 13M., 12F.; canal, 61M., 12F.; ditch, 11M., 2F.; dock, 3M.; dam, 1M.; horse trough, 2M.; manhole water, 1F.; pond, 59M., 10F.; river, 112M., 30F.; rain water system, 1M.; reservoir, 3M., 1F.; sheep dip, 1M., 1F.; sewage, 3M.; sea, 23M., 3F.; tank, 21M., 8F.; wash tub, 6M., 1F.; well, 7M.; quarry (disused) 1M.

² Caused by:—falling masonry, 44M.; other heavy substance, 87M., 6F.; diving, 9M., 1F.; fall from:—amusement car, 1M.; balcony, 7M., 1F.; bridge, 4M., cart, etc., 4M.; crane, 9M.; cliff, etc., 31M., 9F.; dock, 9M.; fire escape, 1M.; gasometer, 2M.; horse, 5M.; 10F.; lift shaft, 3M.; mother's arms, 1M.; machine table, 2M.; oil tank, 1M.; perambulator, 3M., 2F.; roof, tower, etc., 81M., 6F.; skylight, 3M.; staging, 4M.; invalid chair, 1F.; trap-door, 4M.; swing, 2M., 1F.; tree, 20M., 1F.; wall, 12M., 4F.

³ Dog, 1M., 3F.; horse, 11M., 8F.

⁴ Including:—cable, etc., 14M., 5F.; electrical plinth, 1M.; fire, 1M., 5F.; hair dryer, 1F.; iron, 1M., 1F. kettle, 3F.; lamp, 4M., 1F.; plug, 1M., 1F.; pylon, 4M.

⁵ Bee, 1M., 1F.; sandfly, 1M.; gnat, 1F.; wasp, 1F.; insect (not stated), 1F.

⁶ For 195a: 1, a: 2, ba and bb see Table 21.

⁷ Infants abandoned, 21M., 19F.; others, 45M., 46F.

⁸ Including:—ammunition, 4M.; metal object, 1M.; fireworks, 2M.; primus stove, 1F.

⁹ Boxing, 1M.; bucket tilting, 1M.; cricket, 5M.; football, 13M.; hockey, 1M.; wrestling, 1M.

¹⁰ Including:—accidents in fairground, 5M., 4F.; brawl, 4M.; attempted abortion, 16F.; broken glass, etc., 2M., 1F.; sharp object, 3M., 4F.; shock between cot bars, 2M.; lifting heavy objects, 1M.; shock due to immersion, 22M., 16F.

TABLE 25—continued. (b) Occupational deaths of Civilians classed to International List Nos. 169-195 and included in Section (a)

Inter-national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
169-195a	TOTAL { M F	1786 15	— —	— —	— —	— —	68 3	127 1	369 2	402 2	378 3	319 2	108 1	15 1
169a	Railway accidents { M F	188 1	— —	— —	— —	— —	6 1	12 2	29 2	33 2	51 1	48 1	8 1	1 1
	Staff on trains ¹ M	13	—	—	—	—	—	2	2	2	6	1	—	—
	„ run over on line { M F	133 1	—	—	—	—	4 1	7 1	15 1	25 1	33 1	40 1	8 1	1 1
	„ crushed by engine, etc. M	29	—	—	—	—	1	2	7	4	10	5	—	—
	Others ² M	13	—	—	—	—	1	1	5	2	2	2	—	—
170aa	Motor vehicle in collision with train ³ M	6	—	—	—	—	—	1	1	1	1	2	—	—
170ca	Other motor vehicle accidents ⁴ M	163	—	—	—	—	5	20	50	37	24	18	4	5
171aa	Tramway accidents on roads ⁵ M	3	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—
171ba	Other road transport accidents ⁶ M	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—
172a	Water transport accidents M	84	—	—	—	—	4	11	14	14	24	15	2	—
	Drowning M	24	—	—	—	—	2	4	3	4	6	5	—	—
	Falls ⁷ M	30	—	—	—	—	1	6	4	4	8	6	1	—
	Others ⁸ M	30	—	—	—	—	1	1	7	6	10	4	1	—
173a	Air transport accidents ⁹ { M F	25 3	—	—	—	—	—	3 1	16 1	6 1	—	—	—	—
174a	Accidents in coal mine M	418	—	—	—	—	9	17	72	113	104	83	18	2
	Explosion of gas M	9	—	—	—	—	—	—	—	2	3	1	—	—
	Fall M	8	—	—	—	—	—	—	1	1	1	3	1	1
	Fall of coal, etc. M	235	—	—	—	—	4	8	40	76	63	39	5	—
	Machinery M	27	—	—	—	—	—	1	4	7	7	6	2	—
	Tubs, etc. M	105	—	—	—	—	5	6	15	19	20	29	10	1
	Others M	34	—	—	—	—	—	2	9	8	10	5	—	—
	In other mines ¹⁰ M	13	—	—	—	—	2	—	1	5	4	—	1	—
	In quarries ¹¹ M	28	—	—	—	—	2	2	—	14	6	3	1	—
175a	Agriculture and forestry accidents { M F	115 3	—	—	—	—	13 2	13 2	19 2	15 2	13 1	25 1	17 1	—
175aa	Machinery M	16	—	—	—	—	1	1	4	1	3	4	2	—
	Vehicles { M F	43 1	—	—	—	—	10 1	6 1	11 1	6 1	1 1	4 1	5 1	—
175bba	Animals (not venomous) { M F	27 1	—	—	—	—	1 1	4 1	— 1	3 1	4 1	9 1	6 1	—
175ca	Others ¹² { M F	29 1	—	—	—	—	1 1	2 1	4 1	5 1	5 1	8 1	4 1	—
176a	Accidents caused by machinery ¹³ { M F	177 2	—	—	—	—	12 1	11 1	31 1	42 1	41 1	32 1	7 1	1 1
178a	Accidental absorption of poisonous gas ¹⁴ M	14	—	—	—	—	—	4	2	1	2	1	3	1
179a	Other acute accidental poisoning ¹⁵ M	2	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
180a	Conflagration M	3	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—
181a	Accidental burns ¹⁶ M	16	—	—	—	—	—	2	2	5	2	4	1	—
182a	Accidental mechanical suffocation M	11	—	—	—	—	1	1	3	2	3	1	—	—
183a	Accidental drowning ¹⁷ M	5	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	2	—
184a	Accidental injury by firearms M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
185a	Accidental injury by cutting or piercing instruments M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
186a	Accidental injury by fall, crushing, etc. { M F	411 5	—	—	—	—	8 1	20 1	98 1	89 1	80 1	72 1	39 1	5 1
	Building operations M	169	—	—	—	—	3	11	41	42	25	27	17	3
	In works and factories { M F	25 5	—	—	—	—	1 1	— 1	2 1	3 1	7 1	8 1	4 1	—
	Others and not stated ¹⁸ M	217	—	—	—	—	4	9	55	44	48	37	18	2
188a	Injury by animals M	3	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—
191a	Excessive heat M	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
192a	Lightning M	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
193a	Electric currents (not lighting) M	36	—	—	—	—	4	3	13	8	8	—	—	—
195da	Other and unspecified accidents { M F	57 1	—	—	—	—	1 1	7 1	11 1	11 1	11 1	12 1	4 1	—
	Explosion ¹⁹ { M F	25 1	—	—	—	—	1 1	3 1	6 1	3 1	6 1	5 1	1 1	—
	Others ²⁰ M	32	—	—	—	—	—	4	5	8	5	7	3	—

¹ Fall from train, 3M.; striking bridge, etc., 3M.; train accident, 7M.

² Blow, 3M.; crushing, 2M.; fall, 4M.; machinery, 4M.

³ Occupant of motor vehicle, 5M.; other person, 1M.

⁴ Staff of :—goods transport, 87M.; motor bus, 6M.; motor car, 1M.; other motor vehicle, 21M.; horse drawn [vehicle, 5M.; Other persons, 43M.]

⁵ Staff of tram, 2M.; killed by tram, 1M.

⁶ Staff of vehicle, 1M.; others killed by vehicle, 2M.

⁷ Into hold, 17M.; others in ship, 3M.; from ship, 10M.

⁸ Including :—blows, 10M.; crushing, 3M.; explosion, 5M.; collision at sea, 1M.; machinery, 7M.; fumes, 4M.

⁹ Occupant of plane, 21M., 3F.; other persons, 4M.

¹⁰ Machinery, 3M.; tubs, etc., 2M.; fall of stone, etc., 7M.; exposure, 1M.

¹¹ Fall, 2M.; fall of stone, etc., 19M.; machinery, 2M.; tubs, etc., 2M.; explosion, 3M.

¹² Including :—fall, 10M., 1F.; falling tree, 9M.; tools, 2M.

¹³ Including :—circular saw, 8M.; cranes, etc., 48M.; hoist, 7M.; in works and factories :—metal, 14M.; textile, [3F.; Other, 60M., 2F.]

¹⁴ Including :—carbon monoxide, 5M.; coal gas, 5M.

¹⁵ Ethylene, 1M.; sulphuretted hydrogen, 1M.

¹⁶ Including :—chemicals, 2M.; clothing, 2M.; explosion, 4M.; molten metal, 1M.; scalds, 3M.

¹⁷ Including fall into dock, 1M.

¹⁸ Including :—crane, 13M.; docks, 5M.; ladder, 27M.; roof, 15M.; shipyard, 10M.; telegraph pole, 3M.; window cleaning, 20M.

¹⁹ Ammunition, 3M., 1F.; chemicals, 1M.; ironworks, 8M.; refrigerator, 2M.; tar still, 4M.; tank, 4M.; not [stated, 3M.]

²⁰ Blow, 27M.; lifting weight, 1M.; not stated, 4M.

TABLE 25—continued.

(c) Violent deaths of Non-civilians (for International List headings see Table 21A)

Inter-national List No.	Cause or Character of Violence.	All Ages	Under 1 year	1—	5—	10—	15—	20—	25—	35—	45—	55—	65—	75 and over
163-198	TOTAL {M F	455 6	—	—	—	—	112 2	143 1	135 2	48 1	15 —	2 —	—	—
163-164	Suicide {M F	72 1	—	—	—	—	9	12	21	18	10	2	—	—
165-168	Homicide M	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
169-195	Accident {M F	375 5	—	—	—	—	103	130	111	26	5	—	—	—
	Including transport accidents as follows :—													
169	Railway M	21	—	—	—	—	4	10	4	2	1	—	—	—
	Accidents to trains .. M	11	—	—	—	—	1	6	3	—	1	—	—	—
	Other accidents to passengers ¹ .. M	5	—	—	—	—	2	1	1	1	—	—	—	—
	Accidents to persons on line M	5	—	—	—	—	1	3	—	1	—	—	—	—
170	Motor vehicle accidents .. {M F	117 3	—	—	—	—	30	44	31	11	1	—	—	—
170a	Collision with trains .. M	6	—	—	—	—	—	2	1	3	—	—	—	—
170b	Collision with trams .. M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
170c	Others {M F	110 3	—	—	—	—	30	42	29	8	1	—	—	—
	Occupants of motor car ² .. {M F	7 1	—	—	—	—	—	3	4	—	—	—	—	—
	Rider of motor cycle .. {M F	36 1	—	—	—	—	10	13	9	4	—	—	—	—
	By motor car {M F	7 1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	By motor car {M F	1 1	—	—	—	—	1	3	1	1	—	—	—	—
	By goods transport vehicle .. M	10	—	—	—	—	3	4	2	1	—	—	—	—
	By omnibus M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	By other vehicle ³ .. M	3	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—
	Without other vehicle .. M	15	—	—	—	—	5	5	3	2	—	—	—	—
	Occupant of goods transport vehicle ⁴ .. M	32	—	—	—	—	12	12	7	1	—	—	—	—
	Occupant of other motor vehicle ⁵ .. {M F	4 1	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—
	Occupant of omnibus without intervention of other vehicle .. M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	Rider of pedal cycle .. M	9	—	—	—	—	2	4	3	—	—	—	—	—
	By motor car M	4	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	By goods transport v. .. M	3	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
	By omnibus M	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	By motor coach M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	Pedestrian by motor v. .. M	21	—	—	—	—	4	10	3	3	1	—	—	—
	By motor car M	6	—	—	—	—	2	1	1	1	1	—	—	—
	By cycle M	8	—	—	—	—	1	5	1	1	—	—	—	—
	By omnibus M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
	By goods transport v. .. M	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	By other motor v. ⁶ .. M	5	—	—	—	—	1	3	1	—	—	—	—	—
171	Other road transport ⁷ .. M	6	—	—	—	—	1	3	1	1	—	—	—	—
196	Operations of war M	5	—	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—
198	Legal executions M	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—

¹ Fall from train, 5M.² With intervention of other vehicle, 6M., 1F.; without intervention of other vehicle, 1M.³ Motor coach, 1M.; pedal cycle, 1M.; tractor, 1M.⁴ With intervention of other vehicle, 13M.; without intervention of other vehicle, 19M.⁵ Without intervention of other vehicle, 4M., 1F.⁶ Jeep, 1M.; motor coach, 1M.; taxi, 1M.; tractor, 1M.; not known, 1M.⁷ Pedestrian by pedal cycle, 2M.; pedal cycle by other vehicle, 1M.; pedal cycle without other vehicle, 3M.

TABLE 26.—Notifications of Certain Infectious Diseases. Case Rates per 1,000 Population, 1938-1948 } England and Wales and Certain
(For the years 1940-1948, the Rates in this Table relate to Civilians only). } Aggregates.

See Explanatory notes on page v.

Disease.	Year.	England and Wales (including Port Health Districts).	England.	Wales (including Mon-mouth).	London.	Aggregate of Administrative Counties of—		Aggregate of County Boroughs of—		Aggregate of Non-County Boroughs and Urban Districts of—		Aggregate of Rural Districts of—	
						England (excluding London).	Wales (including Mon-mouth).	England.	Wales (including Mon-mouth).	England (excluding London).	Wales (including Mon-mouth).	England.	Wales (including Mon-mouth).
Enteric fever	1938	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.05	0.02	0.06	0.03	0.02	0.03	0.10
	1939	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.04	0.04	0.03	0.03
Typhoid fever	1940	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02
	1941	0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.04	0.02	0.02	0.03	0.04	0.03	0.05
	1942	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	1943	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
	1944†	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01
	1945†	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01
	1946†	0.01	0.01	0.07	0.01	0.01	0.09	0.01	0.02	0.01	0.09	0.01	0.08
	1947†	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01
	1948†	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	—	0.01	0.01	0.02	0.01
	1940	0.05	0.05	0.01	0.02	0.05	0.02	0.05	0.01	0.06	0.02	0.03	0.01
Paratyphoid fevers	1941	0.09	0.10	0.04	0.06	0.07	0.04	0.16	0.03	0.07	0.06	0.07	0.02
	1942	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	1943	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	1944†	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
	1945†	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
	1946†	0.02	0.02	0.03	0.01	0.01	0.03	0.03	0.02	0.01	0.04	0.01	0.01
	1947†	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	—	0.01	0.00	0.02	0.01
	1948†	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	—	0.01	0.01	0.01	0.01
	1938	0.03	0.03	0.03	0.05	0.02	0.03	0.04	0.04	0.02	0.05	0.02	0.00
	1939	0.04	0.03	0.12	0.05	0.02	0.13	0.04	0.10	0.02	0.19	0.02	0.04
Cerebro-spinal fever	1940	0.28	0.26	0.63	0.27	0.21	0.59	0.33	0.76	0.22	0.67	0.20	0.46
	1941	0.26	0.24	0.44	0.30	0.19	0.42	0.34	0.54	0.20	0.46	0.16	0.35
	1942	0.14	0.13	0.20	0.15	0.11	0.20	0.18	0.21	0.11	0.20	0.10	0.19
	1943	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.09	0.10	0.09	0.07	0.09	0.06	0.09
	1944†	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08	0.05	0.07	0.05	0.04
	1945†	0.05	0.05	0.06	0.06	0.04	0.05	0.05	0.08	0.04	0.07	0.04	0.04
	1946†	0.05	0.05	0.06	0.06	0.04	0.04	0.06	0.08	0.04	0.07	0.04	0.04
	1947†	0.05	0.05	0.06	0.05	0.04	0.05	0.07	0.08	0.05	0.07	0.04	0.04
	1948†	0.03	0.03	0.04	0.03	0.02	0.03	0.04	0.05	0.02	0.04	0.02	0.02
	1938	2.41	2.33	3.58	2.05	2.16	3.33	2.72	4.45	2.30	3.98	1.84	2.27
Scarlet fever	1939	1.89	1.87	2.19	1.53	1.82	2.08	2.07	2.59	1.84	2.21	1.77	1.87
	1940	1.60	1.58	1.84	0.81	1.58	1.97	1.77	1.33	1.50	2.31	1.74	1.41
	1941	1.50	1.51	1.29	1.03	1.43	1.43	1.68	0.76	1.50	1.65	1.43	1.07
	1942	2.19	2.24	1.54	1.86	2.04	1.60	2.71	1.31	2.24	1.84	1.60	1.22
	1943	3.01	3.08	2.01	3.80	2.97	1.91	3.15	2.40	3.33	2.13	2.17	1.56
	1944†	2.40	2.41	2.28	1.57	2.35	2.22	2.70	2.52	2.43	2.43	2.15	1.88
	1945†	1.89	1.89	1.87	1.57	1.75	1.92	2.23	1.71	1.83	2.16	1.56	1.53
	1946†	1.37	1.37	1.53	1.42	1.27	1.55	1.54	1.47	1.32	1.81	1.15	1.13
	1947†	1.37	1.11	1.41	1.33	1.23	1.26	1.64	1.98	1.31	1.40	1.03	1.02
	1948†	1.73	1.70	2.19	1.37	1.54	1.93	2.09	3.10	1.65	2.10	1.28	1.64
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)

† See note at end of table.

TABLE 26—continued.

Disease.	Year.	England and Wales (including Port Health Districts).	England.	Wales (including Mon-mouth).	London.	Aggregate of Administrative Counties of—		Aggregate of County Boroughs of—		Aggregate of Non-County Boroughs and Urban Districts of		Aggregate of Rural Districts of—	
						England (excluding London).	Wales (including Mon-mouth).	England.	Wales (including Mon-mouth).	England (excluding London).	Wales (including Mon-mouth).	England.	Wales (including Mon-mouth).
Diphtheria	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	1938	1.58	1.54	2.14	1.90	1.25	2.06	1.92	2.43	1.38	2.40	0.94	1.51
	1939	1.15	1.10	1.92	0.98	0.96	1.99	1.37	1.68	1.02	2.35	0.81	1.42
	1940	1.14	1.03	2.69	0.60	0.83	2.39	1.51	3.77	0.88	2.87	0.72	1.61
	1941	1.28	1.20	2.30	0.95	0.89	2.14	1.86	2.94	0.95	2.49	0.78	1.58
	1942	1.05	1.01	1.52	0.76	0.70	1.41	1.69	1.98	0.75	1.59	0.57	1.12
	1943	0.88	0.86	1.21	0.74	0.60	1.10	1.37	1.65	0.68	1.11	0.45	1.08
	1944†	0.59	0.56	0.90	0.31	0.44	0.86	0.85	1.05	0.50	0.92	0.31	0.77
	1945†	0.46	0.45	0.58	0.31	0.37	0.61	0.64	0.48	0.41	0.67	0.28	0.51
	1946†	0.29	0.28	0.42	0.24	0.23	0.42	0.37	0.40	0.25	0.44	0.18	0.38
	1947†	0.13	0.13	0.18	0.14	0.10	0.19	0.18	0.13	0.11	0.20	0.09	0.17
	1948†	0.08	0.08	0.07	0.10	0.07	0.08	0.11	0.06	0.07	0.08	0.05	0.08
Whooping cough	1940	1.34	1.35	1.23	0.22	1.31	1.25	1.70	1.15	1.35	1.44	1.24	0.95
	1941	4.47	4.58	3.02	3.56	4.64	3.25	4.66	2.10	4.69	3.86	4.54	2.26
	1942	1.73	1.77	1.14	2.72	1.63	1.06	1.84	1.47	1.65	1.13	1.59	0.94
	1943	2.54	2.62	1.37	2.68	2.36	1.31	3.12	1.60	2.43	1.51	2.21	1.01
	1944†	2.49	2.53	1.85	2.90	2.57	1.91	2.37	1.64	2.52	1.85	2.70	1.99
	1945†	1.64	1.69	0.97	1.25	1.67	0.99	1.81	0.91	1.59	1.03	1.87	0.92
	1946†	2.29	2.35	1.26	2.22	2.16	1.15	2.72	1.64	2.15	1.21	2.18	1.06
	1947†	2.22	2.28	1.27	2.86	2.15	1.18	2.37	1.60	2.20	1.36	2.03	0.88
	1948†	3.42	3.49	2.37	3.13	3.47	2.27	3.63	2.74	3.42	2.41	3.58	2.03
	1938	0.40	0.41	0.34	0.46	0.35	0.32	0.50	0.39	0.37	0.38	0.29	0.23
Erysipelas	1939	0.34	0.35	0.27	0.37	0.30	0.26	0.42	0.32	0.31	0.30	0.26	0.20
	1940	0.32	0.33	0.28	0.35	0.29	0.29	0.39	0.25	0.29	0.34	0.28	0.22
	1941	0.31	0.32	0.23	0.51	0.26	0.23	0.38	0.23	0.27	0.27	0.24	0.16
	1942	0.30	0.30	0.23	0.43	0.25	0.22	0.37	0.24	0.26	0.26	0.23	0.16
	1943	0.31	0.31	0.22	0.42	0.28	0.22	0.36	0.24	0.29	0.27	0.24	0.14
	1944†	0.29	0.29	0.22	0.37	0.27	0.21	0.32	0.28	0.28	0.26	0.24	0.13
	1945†	0.25	0.26	0.19	0.31	0.23	0.19	0.29	0.17	0.24	0.25	0.22	0.11
	1946†	0.22	0.23	0.16	0.27	0.20	0.16	0.25	0.16	0.22	0.19	0.18	0.11
	1947†	0.19	0.19	0.14	0.23	0.17	0.13	0.21	0.16	0.18	0.15	0.15	0.10
	1948†	0.21	0.22	0.17	0.22	0.20	0.17	0.25	0.20	0.21	0.19	0.18	0.14
Dysentery	1938	0.10	0.10	0.03	0.27	0.09	0.02	0.09	0.08	0.08	0.02	0.11	0.01
	1939	0.05	0.05	0.01	0.07	0.05	0.01	0.05	0.02	0.03	0.01	0.09	0.01
	1940	0.07	0.07	0.08	0.05	0.08	0.08	0.06	0.05	0.06	0.03	0.11	0.17
	1941	0.17	0.17	0.06	0.27	0.19	0.07	0.13	0.04	0.15	0.10	0.27	0.03
	1942	0.18	0.17	0.25	0.31	0.17	0.21	0.15	0.38	0.14	0.15	0.24	0.30
	1943	0.19	0.19	0.09	0.45	0.17	0.08	0.19	0.14	0.15	0.11	0.20	0.03
	1944†	0.30	0.29	0.43	0.59	0.29	0.23	0.23	1.20	0.26	0.26	0.36	0.19
	1945†	0.39	0.39	0.26	0.72	0.36	0.14	0.38	0.73	0.33	0.12	0.42	0.16
	1946†	0.19	0.19	0.12	0.24	0.21	0.08	0.16	0.26	0.19	0.07	0.24	0.10
	1947†	0.09	0.09	0.04	0.10	0.11	0.01	0.06	0.12	0.08	0.01	0.17	0.02
	1948†	0.12	0.12	0.09	0.21	0.10	0.04	0.14	0.24	0.09	0.07	0.12	0.01

TABLE 26—continued.

Disease.	Year.	England and Wales (including Port Health Districts).	England.	Wales (including Mon-mouth).	London.	Aggregate of Administrative Counties of—		Aggregate of County Boroughs of—		Aggregate of Non-County Boroughs and Urban Districts of—		Aggregate of Rural Districts of—	
						England (excluding London).	Wales (including Mon-mouth).	England.	Wales (including Mon-mouth).	England (excluding London).	Wales (including Mon-mouth).	England.	Wales (including Mon-mouth).
Measles	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	1940	10.19	10.18	10.26	1.77	10.45	10.53	11.83	9.26	10.59	11.63	10.15	8.73
	1941	10.53	10.53	10.54	4.86	12.08	11.46	8.62	6.85	11.01	13.77	14.34	7.73
	1942	7.46	7.75	3.39	8.62	6.55	3.24	9.93	3.99	7.62	3.50	4.23	2.83
	1943	9.88	9.86	10.28	9.17	10.32	10.53	9.11	9.30	9.95	13.13	11.13	6.37
	1944†	4.16	4.29	2.23	2.98	3.91	2.36	5.31	1.76	4.12	2.63	3.43	1.92
	1945†	11.67	11.70	11.23	9.03	12.26	10.43	11.27	14.21	11.91	11.98	13.06	7.92
	1946†	3.94	4.05	1.89	7.35	3.52	1.95	4.18	1.67	3.85	1.96	2.76	1.92
Acute poliomyelitis and polioencephalitis ..	1947†	9.41	9.36	10.24	5.39	9.34	10.30	10.40	10.03	9.51	11.83	8.93	7.79
	1948†	9.34	9.55	5.95	9.17	9.10	6.34	10.49	4.56	9.08	6.78	9.14	5.64
	1938	0.04	0.04	0.06	0.03	0.04	0.05	0.03	0.13	0.04	0.03	0.06	0.07
	1939	0.02	0.02	0.01	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.03	0.02
	1940	0.03	0.03	0.04	0.01	0.03	0.03	0.03	0.10	0.03	0.03	0.03	0.02
	1941	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.03	0.02	0.03	0.03
	1942	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02
	1943	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
*Puerperal fever and puerperal pyrexia ..	1944†	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00	0.01	0.02	0.02	0.01
	1945†	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.03	0.03
	1946†	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01
	1947†	0.18	0.19	0.15	0.22	0.20	0.15	0.16	0.14	0.19	0.14	0.22	0.17
	1948†	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.07	0.04	0.04	0.05	0.04
	1938	0.23	0.23	0.20	0.26	0.18	0.16	0.29	0.31	0.20	0.20	0.14	0.11
	1939	0.22	0.23	0.20	0.24	0.19	0.18	0.29	0.26	0.20	0.21	0.15	0.13
	1940	0.19	0.19	0.15	0.20	0.15	0.14	0.27	0.18	0.17	0.17	0.12	0.08
*Puerperal fever and puerperal pyrexia ..	1941	0.19	0.19	0.16	0.18	0.16	0.14	0.24	0.24	0.19	0.16	0.13	0.09
	1942	0.22	0.23	0.17	0.26	0.18	0.15	0.30	0.26	0.20	0.19	0.14	0.08
	1943	0.22	0.23	0.15	0.25	0.19	0.11	0.30	0.29	0.21	0.14	0.14	0.07
	1944†	0.21	0.21	0.14	0.22	0.17	0.10	0.30	0.31	0.19	0.12	0.13	0.06
	1945†	0.18	0.19	0.13	0.26	0.14	0.09	0.25	0.28	0.16	0.11	0.11	0.06
	1946†	0.18	0.18	0.13	0.21	0.14	0.09	0.25	0.27	0.16	0.10	0.09	0.06
	1947†	0.16	0.16	0.09	0.16	0.12	0.06	0.23	0.21	0.14	0.07	0.07	0.04
	1948†	0.13	0.13	0.06	0.15	0.09	0.04	0.20	0.14	0.11	0.05	0.06	0.03

*The London figures include the following notification rates for Puerperal fever alone :—1938—0.05, 1939—0.04, 1940—0.05, 1941—0.02, 1942—0.04, 1943—0.05, 1944—0.06, 1945—0.06, 1946—0.04, 1947—0.03, 1948—0.01.

† The rates in these years are based upon notifications finally corrected after amendment of diagnosis (except in Port Health Districts).

TABLE 27.—Seasonal Incidence of Certain Infectious Diseases, 1948 (including Non-Civilians). } England and Wales.

Note.—The actual average weekly number of cases is shown at the foot of each column. The proportion of the notifications to this average taken as 100 is shown for each week : where the seasonal excess is more than 30 per cent. over the weekly average the proportionate figure is shown in heavy type.

See Explanatory notes on page v.

Week ended			Typhoid fever	Paratyphoid fevers	Cerebro-spinal fever	Scarlet fever	Whooping cough	Diphtheria	Measles	Acute poliomyelitis & poliomyelitis
Jan.	10, 1948	..	38	100	158	105	73	142	49	138
"	17	..	25	50	124	121	84	134	43	117
"	24	..	75	88	124	127	91	131	45	90
"	31	..	25	50	126	133	97	132	55	126
Feb.	7	..	150	75	147	134	92	147	73	74
"	14	..	88	25	142	133	92	139	81	76
"	21	..	13	38	95	126	91	118	94	71
"	28	..	—	38	82	118	94	114	96	60
March	6	..	63	25	111	143	109	132	115	55
"	13	..	50	38	145	140	122	114	111	48
"	20	..	75	25	129	127	118	114	131	52
"	27	..	50	13	139	105	93	101	122	43
April	3	..	63	13	134	98	94	106	142	45
"	10	..	88	38	95	82	118	102	147	38
"	17	..	113	88	124	89	139	89	127	48
"	24	..	50	38	113	106	133	118	119	43
May	1	..	150	38	150	106	131	88	133	31
"	8	..	100	63	121	109	111	94	133	29
"	15	..	75	88	95	115	111	101	156	50
"	22	..	75	100	126	93	96	111	153	52
"	29	..	113	63	105	84	110	99	176	50
June	5	..	13	25	111	107	114	109	142	52
"	12	..	38	75	118	108	118	105	160	33
"	19	..	88	100	118	106	110	104	139	36
"	26	..	38	100	89	114	100	90	139	74
July	3	..	75	75	111	106	104	93	118	90
"	10	..	63	75	63	114	110	99	116	60
"	17	..	50	150	66	117	122	120	124	90
"	24	..	163	113	66	120	120	91	111	107
"	31	..	113	438	105	92	118	82	108	93
Aug.	7	..	125	588	105	58	114	70	90	102
"	14	..	100	238	100	53	123	70	77	93
"	21	..	100	250	68	51	116	76	60	186
"	28	..	150	213	76	56	113	81	49	183
Sept.	4	..	113	138	76	51	107	69	39	174
"	11	..	350	400	68	57	103	89	34	181
"	18	..	350	213	68	64	94	83	34	176
"	25	..	363	188	68	74	81	82	35	174
Oct.	2	..	500	75	74	85	79	75	46	210
"	9	..	225	163	82	88	74	74	53	205
"	16	..	150	113	95	105	69	93	59	210
"	23	..	163	50	82	96	77	101	69	190
"	30	..	125	88	58	95	73	85	81	167
Nov.	6	..	50	38	55	101	80	113	81	179
"	13	..	63	100	87	100	88	105	91	150
"	20	..	113	50	84	126	96	101	91	124
"	27	..	38	13	95	106	98	93	112	112
Dec.	4	..	50	125	87	105	91	86	112	143
"	11	..	50	38	103	97	90	95	132	86
"	18	..	88	13	92	98	88	82	128	69
"	25	..	50	38	58	80	64	66	117	45
Jan.	1, 1949	..	88	38	74	78	72	93	146	55
Average weekly number of cases notified (original notifications)			8	8	38	1,451	2,805	152	7,632	42

TABLE 28.—Cases of Certain Infectious Diseases Notified, } England and Wales.
1938-1948.

See Explanatory notes on page v.

(a) Civilians (excluding cases in Port Health Districts).

Diseases	1938.	1939.	1940.	1941.	1942.	1943.	1944.†	1945.†	1946.†	1947.†	1948.†
Typhoid fever	{ 911	711	855	1034	433	364	259	261	459	264	346
Paratyphoid fevers	{ 383	734	1888	3621	354	313	225	213	720	396	370
Plague	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cholera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Cerebro-spinal fever	1258	1411	11162	9886	5281	2974	2018	1829	1880	2196	1198
Scarlet fever	98778	77568	63778	58051	83830	113917	90581	72174	56099	57246	73940
Whooping cough	?	?	53545	173249	65986	96105	93944	62663	92892	92657	146372
Diphtheria	64937	47061	45445	49432	40042	33277	22085	17580	11601	5498	3531
Erysipelas	16633	14089	12955	12025	11380	11547	10894	9701	9023	7812	9094
Ophthalmia neonatorum	5168	4594	4390	4195	4516	4502	3659	3314	3416	3245	2729
Dysentery	4144	1901	2761	6389	6788	7031	11476	14728	7688	3711	5071
Malaria (contracted in England and Wales)	2	1	2	2	2	4	9	7	6	5	3
Relapsing fever	6	9	7	6	1	1	6	5	3	1	2
Smallpox	16	—	—	—	6	—	15	3	43	77	—
Measles	?	?	407468	407949	285446	373788	157125	445412	159553	393116	399185
Poliomyelitis (acute)	1485	732	938	861	545	398	438	748	600	7095	1674
Polioencephalitis (acute)	96	87	128	79	91	46	57	73	55	551	155
Encephalitis lethargica (acute)	192	154	200	176	143	106	73	74	76	67	29
Typhus fever	—	1	—	—	—	—	—	5	—	1	—
Pneumonia (acute primary and acute influenzal)	44966	42033	46907	49399	40926	50683	36795	33349	36134	33006	31207
Puerperal fever and pyrexia	9307	9251	7627	7355	8528	8350	7929	7006	7167	6528	5501
Continued fever	1	3	3	—	4	4	1	1	—	—	1

(b) Civilians in Port Health Districts.

Typhoid fever	{ 22	17	12	1	5	3	8	10	11	12	15
Paratyphoid fevers	{ 3	6	2	6	2	—	—	1	5	4	—
Plague	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cholera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerebro-spinal fever	—	3	23	7	5	2	1	3	2	4	—
Scarlet fever	37	23	26	21	17	14	35	13	25	18	7
Whooping cough	?	?	40	27	3	1	54	4	24	20	26
Diphtheria	18	15	34	57	72	34	20	15	16	17	15
Erysipelas	13	8	11	8	10	6	5	4	2	—	5
Ophthalmia neonatorum	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—
Dysentery	17	13	10	6	4	6	7	16	43	28	16
Relapsing fever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Smallpox	2	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—
Measles	?	?	112	42	31	39	73	34	530	48	266
Poliomyelitis (acute)	1	2	—	—	—	—	3	3	6	8	7
Polioencephalitis (acute)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Encephalitis lethargica (acute)	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Typhus fever	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Pneumonia (acute primary and acute influenzal)	54	40	49	24	32	16	28	28	37	40	29
Puerperal fever and pyrexia	—	1	—	1	10	2	5	—	—	1	—
Continued fever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(c) Non-Civilians (including cases in Port Health Districts).

Typhoid fever	{ 1	6	19	23	30	18	17	30	23	14	8
Paratyphoid fevers	{ 2	5	57	80	34	15	33	20	11	16	3
Plague	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cholera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cerebro-spinal fever	30	86	1586	1184	743	327	290	231	130	86	18
Scarlet fever	463	510	1498	1361	1237	2103	2055	1500	606	782	884
Whooping cough	?	?	22	54	27	30	46	24	20	5	12
Diphtheria	53	267	802	1308	1290	1351	1094	1001	369	100	29
Erysipelas	25	44	157	199	208	280	249	148	44	33	21
Dysentery	9	27	89	275	504	868	1542	1534	210	63	17
Malaria (contracted in England and Wales)	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Relapsing fever	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Smallpox	—	—	—	—	1	—	1	1	12	1	—
Measles	?	?	1941	1724	864	2277	1281	1350	319	623	155
Poliomyelitis (acute)	3	10	13	15	36	12	23	33	12	112	19
Polioencephalitis (acute)	—	1	—	4	2	—	11	1	7	9	—
Encephalitis lethargica (acute)	2	4	11	11	5	3	6	2	2	1	1
Typhus fever	—	—	—	—	*1	—	—	22	1	—	—
Pneumonia (acute primary and acute influenzal)	140	239	919	1519	1740	1708	1808	994	442	183	122
Puerperal fever and pyrexia	—	—	—	—	4	2	10	7	12	7	3
Continued fever	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* Not louse-borne. † Finally corrected notifications (except in Port Health Districts).

TABLE 28A.—Cases of Certain Infectious Diseases Notified, by Sex and Age, 1948. { England and Wales, Geographical Regions (excluding Port Health Districts).

Non-civilian cases are excluded from the Regional figures. Final numbers after correction.

All Ages		0-		1-		3-		5-		10-		*15-		25 and over		Unknown			
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F				
Scarlet fever																			
England and Wales { Non-civilians Regional Summary :		34650	39290	144	123	2879	2573	7113	6749	16280	18101	5301	7714	1683	2335	1122	1554	128	141
		868	16											854	15	14	1		
Greater London		5823	6003	17	24	529	454	1202	1080	2987	2942	687	955	237	319	157	223	7	6
Remainder of South East		2788	3013	19	8	212	215	513	462	1393	1405	388	568	138	197	114	148	11	10
North I		2293	2811	13	4	171	140	376	379	898	1143	538	784	184	222	96	123	17	16
North II		914	1122	7	6	99	99	170	176	404	497	131	198	43	85	35	34	25	27
North III		4414	5031	15	10	370	333	1081	983	1962	2224	613	964	212	316	151	185	10	16
North IV		6673	7861	22	18	564	516	1401	1347	3015	3590	1114	1646	349	464	196	269	12	11
Midland I		4853	5438	22	31	381	323	935	959	2357	2584	779	972	209	317	166	244	4	8
Midland II		2358	2549	9	6	180	172	501	450	1110	1181	353	487	113	133	82	109	10	11
East		1234	1367	3	1	102	86	275	250	662	717	120	199	36	49	31	60	5	5
South West		847	966	3	2	46	43	141	138	448	473	127	189	42	55	31	54	9	12
Wales I		2121	2741	12	11	187	167	450	460	906	1151	388	685	108	164	55	86	15	17
Wales II		332	388	2	2	38	25	68	65	138	194	63	67	12	14	8	19	3	2
Density Summary of All Areas outside Greater London :																			
County Boroughs		12936	14797	58	48	1179	1012	2851	2722	6074	6899	1828	2750	543	831	394	531	9	4
Other Urban Districts		11028	12942	51	35	858	832	2223	2118	5004	5824	1864	2751	588	790	386	533	54	59
Rural Districts		4863	5548	18	16	313	275	837	829	2215	2436	922	1258	315	395	185	267	58	72
Whooping cough																			
England and Wales { Non-civilians Regional Summary :		69583	76789	7305	7627	19771	20760	20062	22534	20465	22544	1063	1410	160	405	410	1126	347	383
		10	1											8	1	2			
Greater London		13643	15007	1538	1605	3998	4073	3759	4202	4067	4639	133	163	36	80	98	227	14	18
Remainder of South East		10291	11188	935	981	2600	2651	2781	3047	3608	3836	216	284	30	81	93	264	28	44
North I		3436	3733	384	425	1106	1159	1028	1148	863	891	30	43	5	17	14	39	6	11
North II		2353	2502	231	215	685	657	615	676	722	820	38	48	8	17	12	30	42	39
North III		6292	7093	701	742	1918	2052	2032	2357	1519	1671	89	123	7	36	19	100	7	12
North IV		9835	10990	1033	1113	2913	3152	3032	3414	2687	3000	107	160	19	34	35	106	9	11
Midland I		9195	10289	1035	1127	2768	2949	2675	3078	2542	2786	100	165	20	48	43	119	12	17
Midland II		4462	4915	449	465	1226	1341	1367	1515	1293	1409	88	106	5	22	23	44	11	13
East		3492	3893	330	318	902	949	899	1025	1138	1307	121	117	10	25	28	78	64	74
South West		3712	4006	322	314	908	945	962	1050	1308	1367	96	155	15	32	32	88	69	55
Wales I		2025	2281	270	250	565	646	675	794	474	533	24	24	4	8	10	22	3	4
Wales II		847	892	77	72	182	186	237	228	244	285	21	22	1	5	3	9	82	85
Density Summary of All Areas outside Greater London :																			
County Boroughs		21950	24396	2612	2794	6802	7300	6653	7597	5551	6028	212	315	36	95	67	241	17	26
Other Urban Districts		21036	23088	2088	2209	5838	6120	6324	6956	6146	6756	333	413	41	126	117	348	149	160
Rural Districts		12954	14298	1067	1019	3133	3267	3326	3779	4701	5121	385	519	47	104	128	310	167	179

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 28A—continued.

	All Ages		0—		1—		3—		5—		10—		*15—		25 and over		Unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Diphtheria																		
England and Wales { Civilians .. Non-civilians .. Regional Summary :	1570	1961	28	18	164	126	268	216	497	513	262	334	174	384	161	349	16	21
	27	2											24	1	3	1		
	232	285	5	2	30	37	30	38	88	76	43	32	17	52	19	48	—	—
	85	134	6	1	6	7	15	9	23	33	13	21	9	33	12	28	1	2
	190	207	3		15	3	29	16	68	58	37	59	22	40	13	25	3	6
	51	57			9	3	8	7	13	16	9	8	6	7	4	10	2	—
	125	163	1	1	6	9	21	22	43	47	24	24	17	31	12	28	1	1
	383	496	7	6	37	27	70	53	117	148	70	96	43	90	38	75	1	1
	244	298	2	2	36	14	41	48	90	79	42	43	20	63	12	49	1	—
	50	54	1	1	5	6	9	6	12	10	7	12	9	14	7	5	—	—
	68	99		2	6	3	19	3	11	23	4	10	12	23	14	30	2	3
	45	75	1	2	3	6	4	5	9	8	4	10	9	13	11	26	4	5
	75	76	2		9	4	19	8	17	14	8	17	7	14	13	18	—	1
22	17		1	2	2	1	3	6	1	1		3	4	6	7	1	2	
Density Summary of All Areas outside Greater London :																		
County Boroughs ..	626	790	12	9	70	56	124	94	203	211	97	132	66	152	54	135	—	1
Other Urban Districts ..	516	668	6	3	52	25	82	67	162	184	92	131	58	131	56	116	8	11
Rural Districts ..	196	218	5	4	12	8	32	17	44	42	30	39	33	49	32	50	8	9
Measles																		
England and Wales { Civilians .. Non-civilians .. Regional Summary :	201924	197261	8217	8285	49233	46930	58633	56381	76736	74995	5501	5585	1467	2180	1159	1887	978	1018
	134	19											123	12	11	7		
	38185	37373	1600	1661	10254	9539	10289	9728	14934	14940	638	706	227	397	178	336	65	66
	26120	25601	711	760	5220	4986	6458	6261	12071	11574	1054	1027	249	447	251	424	106	122
	14276	13829	791	778	4058	3854	4495	4440	4658	4412	169	182	39	67	34	50	32	46
	7429	7120	283	350	1876	1803	2001	1860	2810	2612	204	195	56	73	38	73	161	154
	17864	17313	796	732	4474	4165	5907	5745	6200	6004	312	377	77	142	61	114	37	34
	34559	33688	1629	1594	9212	8958	11304	10779	11505	11247	624	672	148	209	96	178	41	51
	23492	23250	998	975	5841	5478	6998	6879	8668	8743	590	635	213	268	146	225	38	47
	13466	13439	503	544	3114	2931	4152	4046	4944	5091	507	508	101	148	83	104	62	67
	11405	11024	334	316	2172	2128	4723	2662	4962	4723	670	661	166	197	124	179	156	158
	7394	7176	231	211	1337	1380	1781	1640	3262	3176	507	412	100	142	91	134	85	81
	4693	4529	214	246	1135	1154	1603	1566	1521	1346	91	74	27	23	21	33	85	87
3041	2919	127	118	540	554	824	775	1201	1127	135	136	64	67	36	37	114	105	
Density Summary of All Areas outside Greater London :																		
County Boroughs ..	66876	65018	3255	3155	18352	17575	21479	20911	22465	22327	817	1039	254	472	215	389	39	50
Other Urban Districts ..	61221	59726	2392	2431	14217	13743	18462	17736	23574	22845	1579	1563	370	561	292	479	335	368
Rural Districts ..	35642	34244	970	1038	6410	6073	8403	8006	15763	14883	2467	2277	616	750	474	683	539	534

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 28A—continued.

	All Ages			0-			1-			3-			5-			10-			*15-			25 and over			Unknown		
	M		F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
Acute Poliomyelitis																											
England and Wales {	927	747	1	49	31		150	129		121	87		177	132		132	96		148	114		144	152		6	6	
Non-civilians	18																		14	1		4					
Regional Summary :																											
Greater London	201	185		11	7		27	22		23	17		43	30		31	28		29	32		37	49				
Remainder of South East	155	128		3	1		19	16		18	13		36	24		22	15		33	23		24	35				
North I	26	23		3	2		9	5		4	2		4	2		4	5			4		2	3				
North II	19	14		3	1		3	3		5	3		2	2		2				2		3	3				
North III	64	42		4	5		15	11		8	6		8	5		10	7		10	3		9	5				
North IV	94	77		3	6		25	16		13	14		20	8		7	6		14	11		12	16				
Midland I																											
Midland II	102	86		7	2		17	23		10	12		21	16		16	9		15	12		16	12				
East	73	55		2	1		7	8		12	5		16	17		9	3		12	7		15	8				
South West	54	40		4	1		9	6		7	5		7	12		7	3		10	7		10	5				
Wales I	73	53		4	2		6	9		11	4		13	9		14	9		16	6		7	10				
Wales II	53	38		5	3		13	8		8	5		5	7		6	4		8	6		7	5				
Density Summary of All Areas outside Greater London :																											
County Boroughs	260	212		14	9		57	49		33	34		45	40		39	28		39	20		33	31				
Other Urban Districts	263	211		15	12		48	39		32	21		56	41		34	18		36	33		39	45				
Rural Districts	203	139		9	3		18	19		33	15		33	21		28	22		44	29		35	27				
Acute Polioencephalitis																											
England and Wales {	93	62		4	1		7	3		9	3		25	12		12	7		13	14		15	22				
Non-civilians																											
Regional Summary :																											
Greater London	24	20		1			2			2	1		7	4		5	3		3	5		4	7				
Remainder of South East	15	9		2									7	1		1	2		2	2		3	4				
North I																											
North II	12	3					1			2																	
North III	5	1						1		1																	
North IV	7	5		1				1			1		2			3			2	1		1	2				
Midland I																											
Midland II	5	5									1		3	1		2	1			1			2				
East	3	3								2			1	1									1				
South West	4	3								1			1			1	1			2			1				
Wales I	9	9					2	1					1	3		4	1			2		3	2				
Wales II	9	2					2			1			2			1				1			1				
Density Summary of All Areas outside Greater London :																											
County Boroughs	23	11					2	1		5	1		4	1		5	1		3	1		4	6				
Other Urban Districts	31	14		3	1		2	2		2	1		11	1		5	3		3	3		5	6				
Rural Districts	15	17					1						3	6			3		4	5		2	3				

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 28A—continued.

All Ages		0—		5—		*15—		45—		65 and over		Unknown	
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Enteric or Typhoid fever													
England and Wales { Civilians Non-civilians Regional Summary :	123 2	223 —	8 —	11 —	33 —	25 —	57 2	141 —	18 —	3 33	9 —	4 4	—
Greater London	17	25	1	1	5	6	8	11	3	—	2	—	—
Remainder of South East	14	11	1	—	5	2	7	7	1	5	1	—	—
North I	7	6	—	—	2	—	5	3	—	—	—	—	—
North II	1	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
North III	7	14	1	3	1	—	3	5	1	—	—	—	—
North IV	15	18	1	1	6	3	4	6	4	7	1	—	—
Midland I	35	101	2	3	6	9	17	85	7	2	2	1	—
Midland II	6	9	—	—	2	1	3	4	1	2	2	—	—
East	7	11	—	1	—	—	4	6	1	—	—	2	3
South	3	13	—	1	—	1	1	6	—	—	—	—	—
Wales I	7	5	2	—	3	1	2	2	—	—	—	—	—
Wales II	4	8	—	—	1	—	2	5	—	—	1	1	1
Density Summary of All Areas outside Greater London :													
County Boroughs	24	27	1	4	12	3	9	14	2	5	1	—	—
Other Urban Districts	37	55	4	2	8	9	15	25	6	17	1	2	1
Rural Districts	45	116	2	4	8	7	25	91	7	6	5	2	3
Paratyphoid fevers													
England and Wales { Civilians Non-civilians Regional Summary :	151 3	219 —	33 —	34 —	48 —	71 —	50 3	75 —	16 —	29 —	8 —	1 1	2
Greater London	29	40	6	6	5	12	11	14	6	—	—	—	—
Remainder of South East	33	64	9	15	9	15	10	22	3	7	1	—	—
North I	12	8	7	—	2	—	3	3	—	8	4	1	—
North II	2	2	—	—	—	—	2	2	—	3	1	—	1
North III	14	15	—	3	—	4	3	5	1	—	—	—	—
North IV	15	13	4	2	5	8	4	3	2	—	2	—	—
Midland I	7	25	1	1	3	18	2	3	1	3	—	—	—
Midland II	17	19	1	—	9	7	7	8	—	4	—	—	—
East	12	22	1	4	7	4	4	10	—	3	—	—	1
South	5	4	—	1	2	1	1	2	2	—	—	—	—
Wales I	1	4	—	2	—	—	—	2	1	—	—	—	—
Wales II	4	3	—	—	1	2	3	1	—	—	—	—	—
Density Summary of All Areas outside Greater London :													
County Boroughs	57	78	14	14	21	24	17	26	4	9	4	—	1
Other Urban Districts	37	60	8	7	13	23	12	23	3	5	2	—	—
Rural Districts	28	41	5	7	9	12	10	12	3	8	1	1	1

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 28A—continued.

All Ages		0—		5—		*15—		45—		65 and over		Unknown	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Cerebro-spinal fever													
England and Wales {		677	521	323	253	159	119	144	102	36	35	4	7
Non-civilians		18	—	—	—	—	—	17	—	1	—	—	—
Regional Summary :	
Greater London		132	90	80	52	16	19	27	16	7	—	—	5
Remainder of South East		68	50	31	26	17	9	15	10	4	—	—	—
North I		80	50	27	19	21	16	23	8	3	5	1	3
North II		13	19	6	9	3	3	1	3	2	7	—	—
North III		69	57	36	26	11	14	16	9	6	3	1	1
North IV		113	96	60	50	27	19	18	19	7	4	—	2
Midland I		69	65	33	28	23	19	9	14	3	3	1	—
Midland II		47	26	19	15	14	6	11	4	3	—	—	1
East		14	9	3	3	6	3	4	2	1	—	—	—
South West		23	16	4	6	10	4	8	3	—	1	—	—
Wales I		42	32	20	16	9	4	12	12	—	—	—	1
Wales II		7	11	4	3	2	3	—	2	—	3	—	—
Density Summary of All Areas outside Greater London :	
County Boroughs		258	219	130	113	59	50	50	39	15	16	—	1
Other Urban Districts		193	156	85	62	56	38	39	36	9	13	3	3
Rural Districts		94	56	28	26	28	12	28	11	5	6	1	4
Erysipelas													
England and Wales {		3901	5193	68	60	111	141	1113	1450	1759	2420	800	1060
Non-civilians		20	1	—	—	—	—	18	1	2	—	—	—
Regional Summary :	
Greater London		714	975	13	17	26	23	210	289	327	442	134	197
Remainder of South East		435	707	9	1	20	22	116	183	193	339	89	152
North I		308	361	3	5	1	11	91	104	150	164	54	67
North II		91	145	2	3	—	4	27	41	41	71	19	24
North III		438	524	7	6	7	16	123	141	208	243	91	114
North IV		600	753	7	7	27	24	157	199	283	363	122	159
Midland I		587	724	15	12	16	23	207	223	235	340	109	122
Midland II		243	336	2	2	4	8	57	95	108	152	69	74
East		160	207	4	2	4	5	48	59	66	89	34	43
South West		118	221	3	—	2	2	23	61	54	104	32	52
Wales I		150	170	2	2	3	2	39	41	72	80	30	41
Wales II		57	70	1	3	1	1	15	14	22	33	17	15
Density Summary of All Areas outside Greater London :	
County Boroughs		1410	1783	28	25	35	56	410	517	646	843	281	330
Other Urban Districts		1188	1633	16	12	30	39	326	418	535	768	266	368
Rural Districts		589	802	11	6	20	23	167	226	251	367	119	165

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 28A—continued.

All Ages		0—		5—		*15—		45—		65—		Unknown	
M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dysentery													
2427	2644	1018	850	526	469	504	681	221	340	139	265	19	39
12	1	—	—	—	—	12	1	—	—	—	—	—	—
561	592	293	218	117	72	86	179	43	67	18	48	4	8
352	385	106	80	130	132	65	85	36	43	13	44	2	1
61	37	23	6	8	6	21	11	5	4	3	9	1	1
44	44	29	17	7	5	4	10	2	6	2	6	—	—
401	461	200	183	117	116	55	83	17	54	11	22	1	3
582	695	266	242	71	74	145	191	56	92	42	85	2	11
182	123	25	29	25	13	71	32	32	33	29	10	—	6
48	47	10	13	5	6	15	9	5	6	13	13	—	—
55	77	8	5	16	15	20	34	9	13	2	10	—	—
55	46	14	17	11	4	14	15	10	3	4	2	2	5
74	120	41	37	19	26	4	26	6	15	1	15	3	1
12	17	3	3	—	—	4	6	—	4	1	1	4	3
Density Summary of All Areas outside Greater London :													
928	1043	538	457	214	204	95	220	30	76	46	74	5	12
523	586	109	112	134	153	190	156	58	96	26	62	6	7
415	423	78	63	61	40	133	126	90	101	49	81	4	12
Acute encephalitis lethargica													
17	12	4	1	4	2	6	2	2	7	1	—	—	—
1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
1	2	—	1	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—
1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	1	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	—	—	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—
—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Density Summary of All Areas outside Greater London :													
6	3	3	—	2	1	1	—	—	2	—	—	—	—
7	3	1	—	1	—	3	1	2	2	—	—	—	—
3	4	—	—	1	1	2	1	—	2	—	—	—	—

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 28A—continued.

	All Ages			0—			5—			*15—			45—			65—			Unknown		
	M		F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
Acute pneumonia																					
England and Wales {	17848	13359	5	4466	3807	2618	2079	4350	2966	4292	2420	2036	1982	106	105						
Non-civilians	115							4													
Regional Summary :																					
Greater London	2817	2211	693	521	348	306	731	573	668	460	369	343	8	8	8						
Remainder of South East	1780	1422	402	349	325	218	402	303	383	272	251	266	17	17	14						
North I	1652	1352	580	510	220	222	365	291	368	191	114	131	5	5	7						
North II	469	340	69	65	57	49	138	87	134	64	59	59	12	12	16						
North III	2299	1553	532	461	343	241	519	345	592	279	307	225	6	6	2						
North IV	2745	2136	786	741	428	340	638	391	597	355	283	297	13	13	12						
Midland I	2552	1822	583	544	378	283	670	404	674	318	238	264	9	9	9						
Midland II	1171	703	276	172	168	120	289	164	286	135	147	111	5	5	1						
East	642	538	124	107	99	91	177	134	154	102	77	94	11	11	10						
South West	602	489	117	86	91	87	165	127	138	98	80	77	11	11	14						
Wales I	860	568	228	187	113	87	202	111	234	102	81	77	2	2	4						
Wales II	259	225	56	64	48	35	54	36	64	44	30	38	7	7	8						
Density Summary of All Areas outside Greater London :																					
County Boroughs	7196	5304	2104	1852	1015	773	1617	1095	1749	852	693	714	18	18	18						
Other Urban Districts	5058	3760	1128	995	776	623	1246	848	1239	715	624	541	45	45	38						
Rural Districts	2777	2084	521	439	479	377	756	450	636	393	350	384	35	35	41						

* Including non-civilian cases of unknown age.

TABLE 29.—Cases of Certain Infectious Diseases Notified, 1948. } { England and Wales; Geographical Regions; Counties ; County Boroughs ; Other Urban Districts ; Rural Districts.

Notified cases among non-civilians are excluded from this table except in the England and Wales totals.
See Explanatory notes on page v.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

(a) Numbers Originally Notified.

ENGLAND AND WALES (including Port Health Districts) :														
Total (including non-civilians)	466	451	2024	76377	146903	8035	9259	2744	5496	399593	2246	36	31482	5457
Civilians (excluding Port Health Dists.)	442	449	2004	75493	146865	7973	9235	2744	5463	399180	2219	35	31342	5454
Port Health Districts (all cases)	21	—	—	7	27	15	5	—	20	268	7	—	31	—
Non-civilians (excluding Port Health Districts)	3	2	20	877	11	47	19	—	13	145	20	1	109	3
Regional Summary :														
South East ..	93	195	485	18056	50308	1666	2887	624	2031	127353	868	8	8275	1972
Greater London	65	85	347	12211	28790	1365	1740	398	1280	75656	520	5	5068	1280
Remainder of														
South East ..	28	110	138	5845	21518	301	1147	226	751	51697	348	3	3207	692
North ..	120	109	832	31825	46474	3864	3284	731	2527	146085	517	9	12607	1896
North I ..	24	25	229	5237	7292	760	689	95	156	28094	65	3	3028	298
North II ..	4	5	37	2086	4857	181	237	46	91	14449	53	—	811	213
North III ..	33	32	205	9632	13408	727	973	139	863	35186	138	1	3867	427
North IV ..	59	47	361	14870	20917	2196	1385	451	1417	68356	261	5	4901	958
Midland ..	160	83	451	15442	28958	1494	1910	1167	413	73642	413	9	6257	940
Midland I ..	142	45	335	10425	19563	1282	1325	1016	313	46707	264	4	4378	649
Midland II ..	18	38	116	5017	9395	212	585	151	100	26935	149	5	1879	291
East ..	20	37	37	2626	7369	219	368	60	134	22400	108	2	1181	198
South West ..	21	10	58	1845	7700	207	339	51	108	14503	168	2	1102	284
Wales ..	28	15	141	5699	6056	523	447	111	250	15197	145	5	1920	164
Wales I ..	16	6	120	4970	4311	465	319	103	221	9231	119	5	1437	140
Wales II ..	12	9	21	729	1745	58	128	8	29	5966	26	—	483	24
Density Summary of All Areas outside Greater London :														
County Boroughs	93	170	978	28459	46699	3826	3265	1786	2203	132993	656	12	12561	2565
Other Urban Dis-														
tricts ..	110	115	468	24321	44172	2070	2835	403	1137	120803	617	10	8839	1142
Rural Districts ..	174	79	211	10502	27204	712	1395	157	843	69728	426	8	4874	467

(b) Final Numbers after Correction :

ENGLAND AND WALES (excluding Port Health Districts) :														
Total (including non-civilians)	348	373	1216	74824	146383	3560	9115	2729	5084	399338	1848	30	31327	5504
Civilians ..	346	370	1198	73940	146372	3531	9094	2729	5071	399185	1829	29	31207	5501
Non-civilians ..	2	3	18	884	11	29	21	—	13	153	19	1	120	3
Regional Summary :														
South East ..	67	166	340	17627	50129	736	2831	622	1890	127279	737	6	8230	2024
Greater London	42	69	222	11826	28650	517	1689	396	1153	75558	430	3	5028	1318
Remainder of														
South East ..	25	97	118	5801	21479	219	1142	226	737	51721	307	3	3202	706
North ..	70	81	497	31119	46234	1672	3220	726	2325	146078	392	8	12546	1905
North I ..	13	20	130	5104	7169	397	669	95	98	28105	49	1	3004	320
North II ..	3	4	32	2036	4855	108	236	43	88	14549	48	—	809	212
North III ..	21	29	126	9445	13385	288	962	138	862	35177	112	2	3852	422
North IV ..	33	28	209	14534	20825	879	1353	450	1277	68247	183	5	4881	951
Midland ..	151	68	207	15198	28861	646	1890	1164	400	73647	332	7	6248	935
Midland I ..	136	32	134	10291	19484	542	1311	1016	305	46742	198	3	4374	648
Midland II ..	15	36	73	4907	9377	104	579	148	95	26905	134	4	1874	287
East ..	18	34	23	2601	7385	167	367	60	132	22429	101	1	1180	198
South West ..	16	9	39	1813	7718	120	339	49	101	14570	144	2	1091	279
Wales ..	24	12	92	5582	6045	190	447	108	223	15182	123	5	1912	160
Wales I ..	12	5	74	4862	4306	151	320	101	194	9222	102	5	1428	137
Wales II ..	12	7	18	720	1739	39	127	7	29	5960	21	—	484	23
Density Summary of All Areas outside Greater London :														
County Boroughs	51	135	477	27733	46346	1416	3193	1782	1971	132794	506	9	12500	2574
Other Urban Dis-														
tricts ..	92	97	349	23970	44124	1184	2821	397	1109	120947	519	10	8818	1145
Rural Districts ..	161	69	150	10411	27252	414	1391	154	838	69886	374	7	4861	464

Smallpox—No cases notified.
† See note at end of table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ENGLAND (excluding Monmouth)														
BEDFORDSHIRE :														
Admin. County ..	3	2	8	326	1007	8	55	6	25	2362	17	—	190	52
Urban Districts ..	—	2	8	259	757	5	39	4	22	1924	14	—	144	48
Ampthill ..	—	—	—	4	—	—	1	—	—	46	—	—	1	1
Bedford M.B. ..	—	—	2	53	127	—	14	3	—	257	2	—	79	8
Biggleswade ..	—	—	—	3	33	—	1	—	—	186	2	—	1	1
Dunstable M.B. ..	—	—	1	9	120	2	3	—	—	121	—	—	9	2
Kempston ..	—	—	—	1	28	—	1	—	—	12	—	—	—	—
Leighton Buzzard ..	—	—	—	4	36	1	4	—	—	228	—	—	16	—
Luton M.B. ..	—	2	5	185	389	2	14	1	22	1072	10	—	38	36
Sandy ..	—	—	—	—	24	—	1	—	—	2	—	—	—	—
Rural Districts ..	3	—	—	67	250	3	16	2	3	438	3	—	46	4
Ampthill ..	—	—	—	10	37	3	5	1	—	97	—	—	5	2
Bedford ..	—	—	—	26	102	—	10	—	—	135	1	—	23	2
Biggleswade ..	3	—	—	6	59	—	—	1	3	132	1	—	13	—
Luton ..	—	—	—	25	52	—	1	—	—	74	1	—	5	—
BERKSHIRE	1	—	7	333	878	3	51	20	69	3247	21	1	164	50
County Borough :														
Reading ..	1	—	4	140	128	1	6	4	1	843	5	—	20	25
Admin. County ..	—	—	3	193	750	2	45	16	68	2404	16	1	144	25
Urban Districts ..	—	—	—	54	246	—	15	10	48	948	6	1	34	19
Abingdon M.B. ..	—	—	—	11	12	—	3	—	44	37	—	—	8	1
Maidenhead M.B. ..	—	—	—	13	127	—	4	7	—	186	2	—	10	6
Newbury M.B. ..	—	—	—	5	24	—	—	2	—	428	1	—	4	8
New Windsor M.B. ..	—	—	—	15	48	—	3	—	—	90	1	1	1	3
Wallingford M.B. ..	—	—	—	1	9	—	—	—	—	127	—	—	2	—
Wantage ..	—	—	—	6	17	—	1	—	—	2	—	—	—	1
Wokingham M.B. ..	—	—	—	3	9	—	4	1	4	78	2	—	9	—
Rural Districts ..	—	—	3	139	504	2	30	6	20	1456	10	—	110	6
Abingdon ..	—	—	2	20	108	—	7	1	1	205	4	—	9	—
Bradfield ..	—	—	—	18	104	—	8	—	2	176	—	—	28	1
Cookham ..	—	—	—	6	53	—	1	—	—	38	1	—	11	—
Easthampstead ..	—	—	—	9	34	—	1	—	7	43	2	—	12	—
Faringdon ..	—	—	—	26	51	—	—	—	2	156	—	—	2	—
Hungerford ..	—	—	1	6	25	—	3	—	1	135	1	—	13	2
Newbury ..	—	—	—	—	23	—	1	—	—	149	1	—	3	2
Wallingford ..	—	—	—	5	21	—	—	1	5	134	—	—	—	—
Wantage ..	—	—	—	9	13	—	—	—	—	98	—	—	5	—
Windsor ..	—	—	—	13	19	1	1	3	—	72	—	—	1	—
Wokingham ..	—	—	—	27	53	1	8	1	2	250	1	—	26	1
BUCKS :														
Admin. County ..	2	2	12	394	1235	14	49	10	21	3517	33	—	122	23
Urban Districts ..	—	—	5	214	697	9	30	5	7	1900	15	—	69	13
Aylesbury M.B. ..	—	—	—	39	66	—	2	1	1	450	—	—	7	2
Beaconsfield ..	—	—	—	—	32	—	—	—	—	71	—	—	—	1
Bletchley ..	—	—	—	9	61	—	1	—	—	103	1	—	10	—
Buckingham M.B. ..	—	—	—	16	4	—	3	—	—	79	—	—	—	1
Chesham ..	—	—	—	14	7	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Eton ..	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
High Wycombe ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.B. ..	—	—	3	43	22	—	4	3	6	55	5	—	3	1
Linslade ..	—	—	—	8	27	2	2	—	—	93	1	—	11	—
Marlow ..	—	—	—	1	11	—	1	—	—	93	—	—	—	—
Newport Pagnell ..	—	—	—	2	—	2	—	—	—	32	1	—	—	—
Slough M.B. ..	—	—	2	59	328	4	14	1	—	748	7	—	20	8
Wolverton ..	—	—	—	20	139	1	3	—	—	171	—	—	18	—
Rural Districts ..	2	2	7	180	538	5	19	5	14	1617	18	—	53	10
Amersham ..	—	2	1	34	158	—	2	1	—	200	7	—	7	2
Aylesbury ..	—	—	—	15	44	—	8	1	11	297	1	—	9	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
BUCKS—contd.														
Rural Districts														
—contd.														
Buckingham ..	—	—	—	35	42	—	1	—	—	114	—	—	3	—
Eton ..	1	—	5	33	157	1	5	—	2	450	8	—	19	4
Newport Pagnell ..	1	—	1	11	7	3	1	1	—	138	—	—	3	—
Wing ..	—	—	—	5	40	1	1	—	—	158	1	—	5	—
Winslow ..	—	—	—	17	18	—	—	—	—	49	—	—	2	1
Wycombe ..	—	—	—	30	72	—	1	2	1	211	1	—	5	3
CAMBS :														
Admin. County ..	2	—	1	221	282	9	24	—	41	818	14	—	51	13
Urban District ..														
Cambridge M.B.	1	—	—	128	62	7	13	—	22	133	10	—	12	10
Rural Districts ..	1	—	1	93	220	2	11	—	19	685	4	—	39	3
Chesterton ..	—	—	—	40	74	1	7	—	19	230	2	—	23	—
Newmarket ..	1	—	1	21	55	—	—	—	—	57	—	—	6	1
South Cambridge-shire ..	—	—	—	32	91	1	4	—	—	398	2	—	10	2
CHESHIRE	1	3	28	2155	4700	226	266	27	32	10166	41	2	787	77
County Boroughs	1	3	11	927	1764	140	91	9	20	3325	10	1	381	45
Birkenhead ..	1	2	4	233	944	105	33	4	7	1266	2	—	301	15
Chester ..	—	1	2	86	154	—	7	1	1	389	—	—	37	8
Stockport ..	—	—	3	293	355	22	32	2	9	909	6	1	25	15
Wallasey ..	—	—	2	315	311	13	19	2	3	761	2	—	18	7
Admin. County	—	—	17	1228	2936	86	175	18	12	6841	31	1	406	32
Urban Districts ..	—	—	13	1002	2180	70	146	16	11	5119	20	1	297	19
Alderley Edge ..	—	—	—	1	3	—	—	—	—	22	—	—	1	—
Alsager ..	—	—	—	5	13	—	1	—	—	84	—	—	2	—
Altrincham M.B.	—	—	1	49	145	—	24	3	—	497	1	—	29	6
Bebington M.B...	—	—	—	76	104	30	11	3	—	401	3	—	36	2
Bollington ..	—	—	—	16	29	—	3	—	—	204	—	—	—	—
Bowdon ..	—	—	—	3	1	—	—	—	—	12	1	—	1	—
Bredbury and Romiley ..	—	—	—	19	30	3	1	—	—	17	—	—	3	—
Cheadle and Gatley ..	—	—	1	47	103	2	3	1	1	294	3	1	12	1
Congleton M.B. ..	—	—	—	85	86	—	11	—	—	36	1	—	23	1
Crewe M.B. ..	—	—	4	97	270	6	8	—	—	453	1	—	7	2
Dukinfield M.B. ..	—	—	—	14	79	1	14	—	—	191	1	—	34	—
Ellesmere Port ..	—	—	—	41	54	4	7	—	—	85	1	—	6	1
Hale ..	—	—	—	15	21	2	2	—	—	69	—	—	4	—
Hazel Grove and Bramhall ..	—	—	1	27	24	1	3	—	1	32	2	—	4	—
Hoole ..	—	—	1	26	46	—	2	—	—	105	—	—	3	—
Hoyle ..	—	—	1	30	69	3	6	—	—	387	—	—	12	—
Hyde M.B. ..	—	—	1	43	84	—	12	—	—	118	—	—	10	—
Knutsford ..	—	—	—	1	17	1	—	1	—	201	—	—	2	—
Longdendale ..	—	—	—	5	30	—	3	1	—	9	—	—	5	1
Lymm ..	—	—	—	3	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—
Macclesfield M.B.	—	—	—	30	346	5	5	5	—	478	1	—	29	1
Marple ..	—	—	2	19	101	3	2	—	—	21	1	—	4	1
Middlewich ..	—	—	—	12	—	—	2	—	—	38	—	—	1	—
Nantwich ..	—	—	—	13	66	—	—	—	—	36	—	—	—	—
Neston ..	—	—	—	7	11	1	—	—	1	23	—	—	7	—
Northwich ..	—	—	—	27	61	—	2	—	—	80	—	—	8	—
Runcorn ..	—	—	—	109	68	4	5	—	—	265	—	—	15	—
Sale M.B. ..	—	—	—	67	87	1	8	—	—	278	—	—	4	1
Sandbach ..	—	—	—	13	14	—	—	2	—	34	2	—	1	—
Stalybridge M.B...	—	—	—	23	75	—	5	—	—	90	—	—	4	—
Wilmslow ..	—	—	—	25	64	2	—	—	—	280	—	—	19	2
Winsford ..	—	—	—	14	1	—	3	—	—	62	—	—	1	—
Wirral ..	—	—	1	40	78	1	3	—	8	194	2	—	10	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CHESHIRE—contd.														
Rural Districts ..	—	—	4	226	756	16	29	2	1	1722	11	—	109	13
Bucklow ..	—	—	—	11	29	2	1	—	—	141	—	—	6	—
Chester ..	—	—	1	29	49	4	6	1	1	168	3	—	8	—
Congleton ..	—	—	—	41	48	1	3	1	—	79	1	—	6	—
Disley ..	—	—	—	2	8	—	—	—	—	5	—	—	1	—
Macclesfield ..	—	—	1	16	124	5	5	—	—	130	1	—	6	9
Nantwich ..	—	—	1	42	159	1	3	—	—	263	2	—	18	1
Northwich ..	—	—	1	51	126	3	1	—	—	330	2	—	14	1
Runcorn ..	—	—	—	24	131	—	7	—	—	200	1	—	9	2
Tarvin ..	—	—	—	7	74	—	3	—	—	406	1	—	41	—
Tintwistle ..	—	—	—	3	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALL :														
Admin. County ..	2	2	3	178	1462	27	42	6	17	2378	19	—	174	53
Urban Districts ..	1	1	3	95	688	17	27	4	6	987	9	—	94	48
Bodmin M.B. ..	—	—	—	—	2	3	—	—	6	9	—	—	—	1
Bude-Stratton ..	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Camborne-Redruth ..	—	—	—	25	122	—	12	2	—	98	1	—	21	41
Falmouth M.B. ..	—	—	—	8	25	—	2	1	—	208	—	—	2	—
Fowey M.B. ..	—	—	—	2	21	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Helston M.B. ..	—	—	—	2	29	—	—	—	—	16	—	—	1	—
Launceston M.B. ..	—	—	—	2	20	5	2	—	—	1	—	—	6	—
Liskeard M.B. ..	—	—	—	—	13	—	—	—	—	19	—	—	—	—
Looe ..	—	—	1	—	9	—	2	—	—	8	—	—	6	1
Lostwithiel M.B. ..	—	—	—	1	8	—	—	1	—	7	—	—	19	—
Newquay ..	—	—	—	14	80	—	1	—	—	97	—	—	4	1
Padstow ..	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Penryn M.B. ..	—	—	1	1	—	—	1	—	—	32	—	—	1	—
Penzance M.B. ..	—	—	—	4	7	4	—	—	—	18	2	—	—	—
St. Austell ..	—	—	—	8	144	—	—	—	—	233	2	—	1	1
St. Ives M.B. ..	—	—	—	5	35	—	—	—	—	2	—	—	—	1
St. Just ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
Saltash M.B. ..	—	—	—	4	136	2	4	—	—	9	1	—	21	—
Torpoint ..	—	—	—	12	34	1	—	—	—	—	—	—	1	2
Truro M.B. ..	1	—	1	4	3	2	3	—	—	217	3	—	9	—
Rural Districts ..	1	1	—	83	774	10	15	2	11	1391	10	—	80	5
Camelford ..	—	—	—	7	99	1	1	—	—	359	—	—	12	1
Kerrier ..	—	—	—	29	51	2	—	—	—	183	—	—	10	—
Launceston ..	—	—	—	1	44	—	2	—	—	24	—	—	1	—
Liskeard ..	—	—	—	9	91	1	2	1	—	157	1	—	13	—
St. Austell ..	—	—	—	7	115	2	1	—	—	45	3	—	5	—
St. Germans ..	—	—	—	9	126	—	2	—	—	28	4	—	5	2
Scilly, Isles of ..	—	—	—	1	26	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Stratton ..	—	—	—	—	7	—	—	—	—	15	—	—	2	—
Truro ..	—	1	—	11	170	—	4	1	9	301	—	—	25	1
Wadebridge ..	—	—	—	2	41	—	1	—	2	246	1	—	4	1
West Penwith ..	1	—	—	7	4	4	2	—	—	33	1	—	1	—
CUMBERLAND	1	—	5	335	734	14	66	11	6	2891	10	—	138	27
County Borough :														
Carlisle ..	—	—	—	152	113	3	18	6	1	594	3	—	24	3
Admin. County ..	1	—	5	183	621	11	48	5	5	2297	7	—	114	24
Urban Districts ..	—	—	2	73	283	2	19	4	—	1040	2	—	30	16
Cockermouth ..	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Keswick ..	—	—	—	3	13	—	—	—	—	72	1	—	—	1
Maryport ..	—	—	—	23	3	—	1	—	—	428	—	—	—	1
Penrith ..	—	—	—	10	137	—	2	1	—	52	—	—	16	1
Whitehaven M.B. ..	—	—	—	15	63	—	—	1	—	243	—	—	6	5
Workington M.B. ..	—	—	2	19	66	2	16	2	—	245	—	—	8	8

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CUMBERLAND														
—contd.														
Rural Districts ..	1	—	3	110	338	9	29	1	5	1257	5	—	84	8
Alston with Garrigill ..	—	—	—	2	50	—	—	—	—	3	—	—	7	1
Border ..	—	—	1	25	56	3	4	1	1	211	2	—	8	1
Cockermouth ..	1	—	—	21	12	—	—	—	—	176	—	—	5	1
Ennerdale ..	—	—	—	25	62	3	2	—	—	380	—	—	10	4
Millom ..	—	—	—	9	9	1	9	—	4	208	1	—	21	—
Penrith ..	—	—	—	23	33	—	1	—	—	111	2	—	10	—
Wigton ..	—	—	2	5	116	2	13	—	—	168	—	—	23	1
DERBYSHIRE	3	2	24	1547	1886	35	205	20	44	8490	37	—	543	92
County Borough :														
Derby ..	3	—	7	130	370	—	29	15	3	1876	10	—	94	51
Admin. County ..	—	2	17	1417	1516	35	176	5	41	6614	27	—	449	41
Urban Districts ..	—	1	10	839	663	21	90	3	1	2809	13	—	211	35
Alfreton ..	—	—	—	80	23	—	4	—	—	162	1	—	14	—
Ashbourne ..	—	—	—	27	7	—	11	—	—	295	1	—	7	1
Bakewell ..	—	—	—	4	13	—	1	—	—	51	—	—	1	1
Belper ..	—	—	—	26	1	2	—	—	—	76	2	—	1	—
Bolsover ..	—	—	—	62	35	—	2	—	—	317	—	—	17	1
Buxton M.B. ..	—	1	—	16	21	1	3	—	—	37	—	—	6	1
Chesterfield M.B. ..	—	—	3	183	103	9	30	—	—	322	4	—	39	21
Clay Cross ..	—	—	1	16	13	—	—	—	—	24	2	—	5	—
Dronfield ..	—	—	—	11	15	1	—	—	—	98	—	—	4	1
Glossop M.B. ..	—	—	—	43	10	—	—	—	1	79	—	—	3	—
Heanor ..	—	—	2	47	180	—	15	1	—	201	1	—	44	3
Ilkeston M.B. ..	—	—	1	51	45	—	7	1	—	199	—	—	17	1
Long Eaton ..	—	—	—	95	79	—	7	—	—	210	—	—	24	—
Matlock ..	—	—	—	31	24	1	—	—	—	73	—	—	6	1
New Mills ..	—	—	1	7	12	2	—	—	—	22	—	—	1	3
Ripley ..	—	—	1	47	7	1	8	1	—	62	—	—	12	1
Staveley ..	—	—	1	47	66	1	1	—	—	230	—	—	1	—
Swadlincote District	—	—	—	39	3	2	—	—	—	237	—	—	6	—
Whaley Bridge ..	—	—	—	7	4	1	1	—	—	108	2	—	—	—
Wirksworth ..	—	—	—	—	2	—	—	—	—	6	—	—	3	—
Rural Districts ..	—	1	7	578	853	14	86	2	40	3805	14	—	238	6
Ashbourne ..	—	—	—	31	15	1	10	—	—	383	2	—	12	—
Bakewell ..	—	—	1	51	58	1	7	—	3	236	—	—	16	—
Belper ..	—	—	1	19	19	—	4	—	1	258	1	—	24	2
Blackwell ..	—	—	1	67	206	—	9	—	—	499	2	—	21	—
Chapel en le Frith	—	—	1	17	7	2	2	—	—	186	—	—	5	—
Chesterfield ..	—	1	3	201	255	8	29	2	—	830	6	—	99	1
Clowne ..	—	—	—	37	114	1	7	—	—	290	—	—	19	1
Repton ..	—	—	—	43	27	—	2	—	5	288	1	—	10	1
Shardlow ..	—	—	—	112	152	1	16	—	31	835	2	—	32	1
DEVONSHIRE	3	5	8	569	2221	73	131	13	8	4483	31	—	384	84
County Boroughs	2	1	4	300	1175	59	72	10	—	1825	9	—	192	67
Exeter ..	2	1	3	91	155	1	13	5	—	244	6	—	31	33
Plymouth ..	—	—	1	209	1020	58	59	5	—	1581	3	—	161	34
Admin. County ..	1	4	4	269	1046	14	59	3	8	2658	22	—	192	17
Urban Districts ..	—	3	2	164	398	3	27	1	2	1634	11	—	83	7
Ashburton ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	—
Axminster ..	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	1	—
Barnstaple M.B. ..	—	—	—	28	60	—	2	1	—	130	—	—	23	2
Bideford M.B. ..	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—
Brixham ..	—	1	—	—	1	—	—	—	—	392	—	—	3	—
Buckfastleigh ..	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Budleigh Salterton	—	—	—	2	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—
Crediton ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DEVONSHIRE														
—contd.														
U.D's.—contd.														
Dartmouth M.B.	—	—	—	12	30	—	1	—	1	263	—	—	—	—
Dawlish	—	—	1	8	—	—	3	—	—	90	1	—	—	—
Exmouth	—	2	—	5	20	—	1	—	—	127	—	—	—	—
Gt. Torrington M.B.	—	—	—	1	13	—	1	—	—	3	—	—	—	1
Holsworthy	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Honiton M.B. ..	—	—	—	1	1	—	—	—	—	2	—	—	6	—
Ilfracombe	—	—	—	9	—	—	—	—	—	9	—	—	3	—
Kingsbridge	—	—	—	4	50	—	2	—	—	2	1	—	—	—
Lynton	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Newton Abbot ..	—	—	—	5	—	1	1	—	—	—	1	—	1	—
Northam	—	—	—	—	6	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Okehampton M.B.	—	—	—	3	4	—	—	—	—	3	—	—	1	—
Ottery St. Mary ..	—	—	1	2	4	—	—	—	—	16	—	—	—	—
Paignton	—	—	—	27	25	—	—	—	—	131	—	—	4	—
Salcombe	—	—	—	—	11	—	—	—	—	10	—	—	—	1
Seaton	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	1	—
Sidmouth	—	—	—	7	8	—	—	—	1	7	—	—	—	—
South Molton M.B.	—	—	—	—	2	—	—	—	—	81	—	—	1	—
Tavistock	—	—	—	2	23	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Teignmouth	—	—	—	7	1	2	4	—	—	32	—	—	4	1
Tiverton M.B. ..	—	—	—	5	2	—	2	—	—	3	1	—	6	—
Torquay M.B. ..	—	—	—	31	109	—	4	—	—	317	2	—	24	—
Totnes M.B.	—	—	—	3	12	—	—	—	—	6	—	—	—	2
Rural Districts ..	1	1	2	105	648	11	32	2	6	1024	11	—	109	10
Axminster	—	—	—	3	—	—	1	—	—	44	1	—	4	1
Barnstaple	—	—	—	8	52	2	3	—	—	95	—	—	9	—
Bideford	—	—	—	1	39	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Broadwood Widger	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crediton	—	—	—	7	—	—	—	—	—	13	1	—	—	—
Holsworthy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—
Honiton	—	—	—	1	6	—	—	—	—	22	1	—	2	—
Kingsbridge	—	1	—	11	68	1	2	—	—	95	1	—	2	—
Newton Abbot ..	—	—	—	2	6	—	9	—	1	47	3	—	5	1
Okehampton	—	—	—	2	33	1	2	—	—	13	—	—	2	2
Plympton St. Mary	—	—	—	32	220	2	10	—	1	294	—	—	45	—
St. Thomas	—	—	2	7	96	3	1	1	—	38	1	—	11	3
South Molton ..	—	—	—	4	13	—	—	—	—	188	—	—	1	—
Tavistock	—	—	—	6	44	—	—	1	1	54	—	—	—	—
Tiverton	1	—	—	15	26	—	3	—	—	9	1	—	27	3
Torrington	—	—	—	1	6	—	—	—	—	15	—	—	—	—
Totnes	—	—	—	5	22	2	1	—	3	86	2	—	1	—
DORSETSHIRE :														
Admin. County	6	1	15	225	1339	4	68	17	27	1571	19	—	195	40
Urban Districts ..	4	—	6	159	886	2	47	14	6	957	13	—	107	31
BlandfordForumM.B.	—	—	—	3	8	—	—	—	—	7	1	—	—	—
Bridport M.B. ..	—	—	2	4	14	—	2	—	—	85	—	—	1	—
Dorchester M.B. ..	—	—	—	4	16	—	2	—	1	11	1	—	6	—
Lyme Regis M.B. ..	1	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—
Poole M.B.	2	—	3	102	464	1	22	4	2	516	3	—	40	23
Portland	1	—	—	—	13	—	5	—	—	8	—	—	5	1
Shaftesbury M.B.	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sherborne	—	—	1	1	3	—	—	—	1	6	—	—	1	1
Swanage	—	—	—	2	71	—	6	—	—	226	1	—	8	2
Wareham M.B. ..	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	6	1
Weymouth & Melcombe Regis M.B.	—	—	—	26	288	1	7	10	2	86	6	—	36	3
Wimborne Minster	—	—	—	8	6	—	1	—	—	10	1	—	4	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DORSETSHIRE														
—contd.														
Rural Districts ..	2	1	9	66	453	2	21	3	21	614	6	—	88	9
Beaminster ..	—	—	2	2	18	—	1	—	—	43	—	—	5	2
Blandford ..	—	—	2	8	41	—	5	1	15	20	2	—	27	1
Bridport ..	—	—	2	6	25	—	2	—	—	63	—	—	1	—
Dorchester ..	1	—	2	11	86	1	4	—	4	53	1	—	8	1
Shaftesbury ..	—	—	—	10	35	—	1	—	—	59	—	—	1	—
Sherborne ..	—	—	—	1	25	—	2	—	—	42	—	—	8	1
Sturminster ..	—	—	1	—	53	—	—	—	—	98	—	—	—	2
Wareham and Purbeck ..	—	—	—	14	144	1	4	1	1	144	—	—	12	1
Wimborne and Cranborne ..	1	1	—	14	26	—	2	1	1	92	3	—	26	1
DURHAM ..	6	9	87	3701	4305	336	429	79	66	18917	29	1	2172	190
County Boroughs ..	3	6	40	1046	1429	76	151	33	25	6423	13	1	1028	119
Darlington ..	—	2	2	144	88	7	4	—	—	605	—	—	18	14
Gateshead ..	—	1	7	219	334	10	34	6	14	1285	4	—	192	24
South Shields ..	2	—	6	189	386	19	36	18	5	1939	2	1	230	28
Sunderland ..	1	3	11	407	519	26	56	8	2	2266	7	—	500	44
West Hartlepool ..	—	—	14	87	102	14	21	1	4	328	—	—	88	9
Admin. County ..	3	3	47	2655	2876	260	278	46	41	12494	16	—	1144	71
Urban Districts ..	2	2	34	1585	1974	209	173	29	23	8584	13	—	732	44
Barnard Castle ..	—	—	—	27	9	—	1	—	—	60	—	—	2	1
Billingham ..	—	—	—	36	60	1	3	2	—	126	1	—	17	—
Bishop Auckland ..	—	—	2	90	53	5	10	—	—	283	1	—	8	2
Blaydon ..	—	—	3	93	90	—	3	—	—	366	—	—	6	1
Boldon ..	—	—	—	9	5	1	—	—	—	33	—	—	2	—
Brandon and Byshottles ..	—	—	1	76	119	82	1	2	—	468	—	—	6	3
Chester le Street ..	—	—	—	56	21	3	2	1	—	224	—	—	15	1
Consett ..	—	—	3	111	104	2	5	—	5	522	—	—	21	1
Crook and Willington ..	—	—	5	104	81	5	13	1	—	381	—	—	39	3
Durham M.B. ..	—	—	3	78	33	15	1	—	—	293	1	—	6	2
Felling ..	1	—	4	47	57	5	4	3	4	418	—	—	29	—
Hartlepool M.B. ..	—	—	—	11	2	2	1	—	—	426	—	—	1	1
Hebburn ..	—	—	—	33	77	3	12	—	—	435	—	—	53	2
Hetton ..	—	—	2	121	11	6	16	1	—	257	1	—	61	1
Houghton le Spring ..	—	—	—	101	100	25	9	1	—	388	1	—	38	1
Jarrow M.B. ..	—	—	—	16	72	3	6	3	—	408	—	—	119	3
Ryton ..	—	—	1	25	14	7	4	2	1	140	—	—	3	1
Seaham ..	—	—	—	56	162	12	19	4	6	631	—	—	45	1
Shildon ..	—	—	—	56	129	7	5	—	—	66	1	—	17	4
Spennymoor ..	—	—	3	86	129	4	4	—	—	292	1	—	40	3
Stanley ..	1	—	4	168	279	3	25	—	3	790	—	—	125	5
Stockton on Tees M.B. ..	—	—	2	96	312	8	24	8	2	1026	5	—	46	6
Tow Law ..	—	—	—	13	1	2	1	—	—	121	—	—	5	—
Washington ..	—	—	—	29	28	5	2	1	—	124	—	—	12	1
Whickham ..	—	2	1	47	26	3	2	—	2	306	1	—	16	1
Rural Districts ..	1	1	13	1070	902	51	105	17	18	3910	3	—	412	27
Barnard Castle ..	—	—	—	38	75	—	6	—	—	280	—	—	13	2
Chester le Street ..	—	—	4	189	136	6	20	3	—	501	—	—	120	4
Darlington ..	—	—	—	9	6	2	—	—	—	44	—	—	1	1
Durham ..	—	—	3	102	55	14	15	3	—	452	—	—	29	5
Easington ..	1	—	1	402	311	19	26	2	2	1430	2	—	107	3
Lanchester ..	—	1	2	90	67	—	7	1	—	184	—	—	16	—
Sedgefield ..	—	—	2	141	92	5	11	2	16	421	—	—	29	6
Stockton ..	—	—	1	12	20	3	1	3	—	135	—	—	5	—
Sunderland ..	—	—	—	51	62	2	14	3	—	320	1	—	80	6
Weardale ..	—	—	—	36	78	—	5	—	—	143	—	—	12	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ELY, ISLE OF: ..														
Admin. County ..	5	2	1	79	154	9	10	—	1	495	1	—	75	3
Urban Districts ..	—	2	—	44	96	8	6	—	1	250	1	—	47	—
Chatteris ..	—	—	—	8	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—
Ely ..	—	—	—	5	17	6	1	—	—	4	—	—	11	—
March ..	—	—	—	2	1	2	1	—	—	28	—	—	2	—
Whittlesey ..	—	—	—	3	10	—	1	—	—	7	—	—	21	—
Wisbech M.B. ..	—	2	—	26	68	—	2	—	1	211	1	—	11	—
Rural Districts ..	5	—	1	35	58	1	4	—	—	245	—	—	28	3
Ely ..	—	—	—	5	8	—	1	—	—	83	—	—	4	—
North Witchford ..	5	—	—	8	29	1	2	—	—	7	—	—	13	1
Thorney ..	—	—	1	1	5	—	—	—	—	5	—	—	4	1
Wisbech ..	—	—	—	21	16	—	1	—	—	150	—	—	7	1
ESSEX ..	9	13	41	2699	8290	116	425	54	230	19496	78	—	1582	248
County Boroughs ..	4	2	10	883	1786	55	105	24	37	4042	21	—	474	59
East Ham ..	1	—	5	222	578	14	21	—	—	1559	8	—	111	4
Southend-on-Sea ..	1	1	3	178	556	—	44	20	17	771	7	—	148	8
West Ham ..	2	1	2	483	652	41	40	4	20	1712	6	—	215	47
Admin. County ..	5	11	31	1816	6504	61	320	30	193	15454	57	—	1108	189
Urban Districts ..	5	9	28	1673	5446	56	290	30	176	13740	49	—	1051	169
Barking M.B. ..	—	1	—	137	394	8	27	3	4	1436	3	—	60	12
Benfleet ..	—	—	—	19	69	—	6	—	—	38	—	—	7	—
Billericay ..	—	—	—	51	192	2	5	—	—	194	—	—	13	6
Braintree and Bocking ..	—	—	—	6	50	—	—	—	—	254	—	—	1	1
Brentwood ..	—	—	—	32	123	2	3	—	3	72	—	—	3	1
Brightlingsea ..	—	—	—	—	21	—	—	—	—	10	—	—	—	—
Burnham on Crouch ..	—	—	—	5	3	—	1	—	—	90	—	—	1	—
Canvey Island ..	—	—	1	—	1	1	—	—	—	137	—	—	3	—
Chelmsford M.B. ..	—	—	—	20	79	—	2	1	—	605	2	—	2	22
Chigwell ..	1	—	—	30	153	—	12	1	—	531	3	—	19	1
Chingford M.B. ..	—	—	3	78	190	—	13	1	1	355	4	—	78	1
Clacton ..	—	—	1	4	14	—	2	—	—	189	—	—	—	—
Colchester M.B. ..	—	2	1	44	158	6	3	—	13	619	3	—	30	4
Dagenham M.B. ..	—	1	3	205	471	1	22	7	4	1444	6	—	90	8
Epping ..	—	—	1	4	40	—	1	—	—	164	—	—	2	10
Frinton and Walton ..	—	—	—	3	13	—	2	—	—	52	1	—	2	—
Halstead ..	—	—	—	—	5	—	1	—	—	253	—	—	—	—
Harwich M.B. ..	—	—	1	4	42	—	—	—	—	275	1	—	10	2
Hornchurch ..	—	—	—	114	307	2	28	1	121	585	9	—	36	1
Ilford M.B. ..	1	1	7	289	1058	15	42	4	4	2934	4	—	180	43
Leyton M.B. ..	—	1	4	158	622	4	35	3	4	1088	2	—	155	10
Maldon M.B. ..	—	—	—	2	33	—	3	1	—	210	—	—	24	1
Rayleigh ..	—	—	—	10	25	1	6	—	—	68	1	—	3	—
Romford M.B. ..	—	—	4	99	327	2	12	4	2	488	1	—	69	9
Saffron Walden M.B. ..	1	—	—	—	8	—	2	—	—	40	4	—	2	—
Thurrock ..	—	1	1	118	163	9	12	—	12	424	1	—	126	6
Waltham Holy Cross ..	—	—	—	4	21	—	6	1	—	20	—	—	13	—
Walthamstow M.B. ..	2	—	1	186	565	1	27	2	2	639	3	—	85	22
Wanstead and Woodford M.B. ..	—	1	—	47	239	2	13	1	5	470	1	—	33	8
West Mersea ..	—	—	—	2	6	—	1	—	1	36	—	—	—	1
Witham ..	—	—	—	—	36	—	2	—	—	13	—	—	3	—
Wivenhoe ..	—	1	—	2	18	—	1	—	—	7	—	—	1	—
Rural Districts ..	—	2	3	143	1058	5	30	—	17	1714	8	—	57	20
Braintree ..	—	—	1	9	38	—	6	—	1	172	—	—	4	3
Chelmsford ..	—	—	—	16	244	—	2	—	1	352	—	—	5	—
Dunmow ..	—	—	—	8	100	1	—	—	1	129	2	—	1	3
Epping ..	—	—	—	14	139	—	4	—	1	200	2	—	7	—
Halstead ..	—	—	—	5	52	—	2	—	—	132	1	—	2	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ESSEX—contd.														
R.D.'s—contd.														
Lexden & Winstree	—	—	—	25	117	2	4	—	1	261	—	—	13	—
Maldon	—	—	—	13	87	—	—	—	1	205	—	—	9	—
Ongar	—	—	—	13	60	1	1	—	2	51	—	—	—	—
Rochford	—	1	2	20	74	1	6	—	6	27	—	—	12	13
Saffron Walden	—	1	—	4	69	—	—	—	1	44	3	—	1	1
Tendring	—	—	—	16	78	—	5	—	2	141	—	—	3	—
GLOS.	3	1	22	1219	3131	50	248	22	54	9263	47	1	780	143
County Boroughs	2	1	14	718	1905	31	159	18	18	5993	30	1	507	121
Bristol	1	1	12	547	1838	18	144	16	18	5513	29	1	456	111
Gloucester	1	—	2	171	67	13	15	2	—	480	1	—	51	10
Admin. County	1	—	8	501	1226	19	89	4	36	3270	17	—	273	22
Urban Districts	1	—	4	151	417	2	23	3	5	1104	5	—	82	15
Charlton Kings	—	—	1	6	6	—	1	—	—	8	—	—	5	—
Cheltenham M.B.	—	—	—	70	197	1	12	2	4	355	1	—	56	14
Cirencester	—	—	—	10	31	—	1	—	1	56	—	—	1	1
Kingswood	—	—	1	17	123	1	4	—	—	358	1	—	10	—
Mangotsfield	1	—	2	5	25	—	4	1	—	275	1	—	1	—
Nailsworth	—	—	—	2	—	—	—	—	—	20	—	—	8	—
Stroud	—	—	—	24	8	—	1	—	—	20	1	—	1	—
Tewkesbury M.B.	—	—	—	17	27	—	—	—	—	12	1	—	—	—
Rural Districts	—	—	4	350	809	17	66	1	31	2166	12	—	191	7
Cheltenham	—	—	—	28	38	—	2	—	—	270	—	—	10	1
Cirencester	—	—	1	14	32	—	—	—	8	160	—	—	1	—
Dursley	—	—	—	26	69	—	—	—	1	74	—	—	14	1
East Dean	—	—	—	26	33	—	4	—	—	173	—	—	7	—
Gloucester	—	—	—	88	71	10	12	1	—	338	1	—	12	—
Lydney	—	—	—	18	5	—	—	—	—	89	—	—	2	—
Newent	—	—	—	13	39	1	—	—	—	11	—	—	3	—
North Cotswold	—	—	1	26	34	—	23	—	—	182	—	—	17	1
Northleach	—	—	—	10	17	—	2	—	—	36	—	—	6	1
Sodbury	—	—	—	36	179	3	7	—	1	250	4	—	30	1
Stroud	—	—	1	23	25	—	4	—	—	84	2	—	15	1
Tetbury	—	—	1	—	4	—	—	—	—	6	1	—	3	—
Thornbury	—	—	—	20	192	2	9	—	21	179	2	—	52	—
Warmley	—	—	—	7	53	—	2	—	—	103	1	—	1	1
West Dean	—	—	—	15	18	1	1	—	—	211	1	—	18	—
HEREFORDSHIRE:														
Admin. County	5	—	5	124	813	7	25	7	1	792	3	—	70	11
Urban Districts	2	—	4	58	256	3	12	3	1	279	1	—	14	6
Bromyard	—	—	2	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Hereford M.B.	1	—	2	52	103	3	5	2	—	115	—	—	7	6
Kington	1	—	—	1	30	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Ledbury	—	—	—	—	10	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Leominster M.B.	—	—	—	4	88	—	1	1	—	142	1	—	2	—
Ross-on-Wye	—	—	—	1	21	—	6	—	1	17	—	—	4	—
Rural Districts	3	—	1	66	557	4	13	4	—	513	2	—	56	5
Bromyard	—	—	—	6	29	—	2	—	—	20	1	—	6	—
Dore and Bredwardine	1	—	—	11	95	1	3	2	—	36	—	—	9	—
Hereford	—	—	—	28	51	—	2	1	—	50	—	—	5	2
Kington	—	—	—	1	54	—	—	—	—	10	—	—	—	1
Ledbury	—	—	—	3	50	3	—	—	—	14	—	—	1	—
Leominster and Wigmore	—	—	—	6	148	—	2	—	—	198	1	—	10	—
Ross and Whitchurch	1	—	—	4	49	—	2	—	—	68	—	—	12	2
Weobley	1	—	1	7	81	—	2	1	—	117	—	—	13	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
HERTFORDSHIRE:														
Admin. County ..	3	5	7	548	2318	18	65	27	48	5015	33	—	260	111
Urban Districts ..	3	5	6	413	1801	14	67	24	15	3980	19	—	178	92
Baldock ..	—	—	—	19	31	—	1	—	1	148	—	—	4	—
Barnet ..	2	—	4	32	62	—	9	—	3	273	1	—	27	24
Berkhamsted ..	—	—	—	11	94	—	5	—	—	247	—	—	3	—
Bishop's Stortford ..	—	—	—	10	58	—	1	1	—	19	—	—	1	4
Bushey ..	—	—	—	9	16	—	1	8	—	80	1	—	2	32
Cheshunt ..	—	—	—	14	108	—	4	—	1	128	1	—	13	2
Chorleywood ..	—	—	—	1	25	—	—	—	—	4	—	—	—	—
East Barnet ..	—	—	—	43	406	—	6	1	2	408	1	—	19	1
Harpenden ..	—	—	—	16	28	8	—	—	—	240	—	—	—	1
Hemel Hempstead M.B. ..	—	—	—	20	38	—	2	—	1	50	3	—	23	—
Hertford M.B. ..	—	—	—	5	37	—	1	—	2	134	1	—	1	2
Hitchin ..	—	2	—	14	19	—	3	—	—	117	—	—	15	1
Hoddesdon ..	—	—	—	9	48	1	1	—	—	31	—	—	3	1
Letchworth ..	—	—	—	15	120	—	5	—	—	428	4	—	21	1
Rickmansworth ..	—	1	—	36	86	1	3	1	—	127	1	—	1	—
Royston ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—	—	—
St. Alban M.B. ..	—	2	—	74	192	3	6	3	—	437	1	—	14	1
Sawbridgeworth ..	—	—	—	—	2	—	1	—	—	65	—	—	—	—
Stevenage ..	—	—	—	9	32	—	1	—	—	4	—	—	—	—
Tring ..	—	—	—	5	24	—	—	—	—	75	—	—	—	—
Ware ..	—	—	—	1	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Watford M.B. ..	1	—	2	60	205	—	15	10	5	631	4	—	28	20
Welwyn Garden City ..	—	—	—	10	169	1	2	—	—	258	1	—	3	2
Rural Districts ..	—	—	1	135	517	4	18	3	33	1035	14	—	82	19
Berkhamsted ..	—	—	—	2	21	—	—	—	3	59	—	—	2	—
Braughing ..	—	—	—	8	76	4	2	—	—	21	1	—	11	—
Elstree ..	—	—	—	16	10	—	3	—	—	79	5	—	4	—
Hatfield ..	—	—	—	17	141	—	7	—	1	180	—	—	35	18
Hemel Hempstead ..	—	—	—	4	19	—	—	1	—	19	—	—	2	—
Hertford ..	—	—	—	2	19	—	1	—	1	78	—	—	5	—
Hitchin ..	—	—	—	21	56	—	—	—	—	212	—	—	4	1
St. Albans ..	—	—	1	37	72	—	1	2	19	179	2	—	4	—
Ware ..	—	—	—	5	54	—	1	—	7	47	3	—	7	—
Watford ..	—	—	—	19	44	—	3	—	2	144	3	—	7	—
Welwyn ..	—	—	—	4	5	—	—	—	—	17	—	—	1	—
HUNTS:														
Admin. County ..	3	—	—	66	282	—	15	2	—	460	—	—	39	4
Urban Districts ..	—	—	—	30	157	—	9	1	—	137	—	—	27	1
Godmanchester M.B. ..	—	—	—	—	43	—	2	—	—	1	—	—	3	—
Huntingdon M.B. ..	—	—	—	2	12	—	4	—	—	6	—	—	3	—
Old Fletton ..	—	—	—	17	13	—	—	—	—	39	—	—	9	—
Ramsey ..	—	—	—	2	41	—	—	1	—	3	—	—	11	1
St. Ives M.B. ..	—	—	—	2	33	—	—	—	—	15	—	—	1	—
St. Neots ..	—	—	—	7	15	—	3	—	—	73	—	—	—	—
Rural Districts ..	3	—	—	36	125	—	6	1	—	323	—	—	12	3
Huntingdon ..	—	—	—	12	36	—	—	—	—	117	—	—	3	—
Norman Cross ..	—	—	—	14	5	—	1	—	—	18	—	—	1	1
St. Ives ..	3	—	—	4	35	—	1	1	—	119	—	—	6	1
St. Neots ..	—	—	—	6	49	—	4	—	—	69	—	—	2	1
KENT														
County Borough ..	7	8	32	1728	5715	54	314	23	84	12989	89	2	772	145
Canterbury ..	—	—	1	72	30	—	5	2	—	11	3	—	—	—
Admin. County ..	7	8	31	1656	5685	54	309	21	84	12978	86	2	772	145

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
KENT—contd.														
Urban Districts ..	6	5	29	1461	4408	42	264	14	31	10242	68	1	562	119
Ashford ..	—	—	—	16	16	1	3	—	—	144	1	—	9	1
Beckenham M.B. ..	—	1	6	107	132	1	3	—	—	308	9	—	23	15
Bexley M.B. ..	—	—	—	145	311	2	17	—	—	810	6	—	25	8
Broadstairs and St. Peters ..	—	1	—	32	99	12	3	—	—	291	1	—	8	2
Bromley M.B. ..	—	—	1	124	196	3	8	—	—	358	4	—	31	20
Chatham M.B. ..	—	—	3	8	171	—	15	1	—	722	2	1	24	9
Chislehurst and Sidcup ..	—	1	1	143	302	—	11	2	2	601	6	—	30	7
Crayford ..	—	—	—	69	120	1	2	1	—	371	—	—	10	2
Dartford M.B. ..	—	—	—	76	50	—	9	—	16	324	5	—	4	5
Deal M.B. ..	—	—	—	8	288	1	3	—	—	177	—	—	5	—
Dover M.B. ..	—	—	1	31	94	3	11	—	1	423	2	—	34	—
Erith M.B. ..	3	—	6	89	198	—	9	1	2	434	3	—	26	—
Faversham M.B. ..	—	—	1	6	45	—	3	—	—	208	—	—	5	2
Folkestone M.B. ..	—	—	—	38	193	—	28	—	—	116	3	—	36	—
Gillingham M.B. ..	1	—	—	30	335	4	12	—	1	1126	1	—	42	4
Gravesend M.B. ..	—	—	1	19	101	—	5	5	—	48	1	—	13	1
Herne Bay ..	—	—	1	49	76	—	3	—	—	24	1	—	33	3
Hythe M.B. ..	—	—	1	—	12	2	2	—	—	14	—	—	—	—
Lydd M.B. ..	—	—	—	3	12	—	—	—	—	4	—	—	5	—
Maidstone M.B. ..	1	—	—	22	87	2	6	—	6	479	3	—	9	4
Margate M.B. ..	—	1	1	39	90	—	6	—	—	181	1	—	4	2
New Romney M.B. ..	—	—	—	3	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—
Northfleet ..	—	—	1	22	36	5	4	—	—	22	—	—	9	1
Orpington ..	1	—	1	120	394	2	13	2	2	328	6	—	26	15
Penge ..	—	—	2	25	100	—	9	1	—	458	1	—	15	2
Queenborough M.B. ..	—	—	—	11	7	—	—	—	—	9	—	—	—	3
Ramsgate M.B. ..	—	—	—	12	161	—	9	—	—	589	2	—	19	4
Rochester M.B. ..	—	—	—	17	132	—	8	—	—	544	1	—	51	—
Royal Tunbridge Wells M.B. ..	—	1	—	64	85	2	12	—	—	66	1	—	4	1
Sandwich M.B. ..	—	—	—	1	31	—	4	—	—	11	—	—	—	—
Sevenoaks ..	—	—	1	16	66	—	—	—	1	214	5	—	2	—
Sheerness ..	—	—	—	12	48	1	9	1	—	20	2	—	6	4
Sittingbourne and Milton ..	—	—	1	18	186	—	3	—	—	438	—	—	3	1
Southborough ..	—	—	—	7	23	—	2	—	—	91	1	—	2	—
Swanscombe ..	—	—	—	28	14	—	1	—	—	42	—	—	17	—
Tenterden M.B. ..	—	—	—	4	3	—	1	—	—	11	—	—	—	—
Tonbridge ..	—	—	—	30	135	—	7	—	—	202	—	—	17	2
Whitstable ..	—	—	—	17	59	—	22	—	—	31	—	—	15	1
Rural Districts ..	1	3	2	195	1277	12	45	7	53	2736	18	1	210	26
Bridge-Blean ..	—	—	—	17	62	1	5	—	—	11	3	—	13	—
Cranbrook ..	—	1	—	14	28	3	1	—	6	69	1	—	8	1
Dartford ..	—	—	—	29	92	2	1	1	25	370	—	—	14	1
Dover ..	—	1	—	3	29	1	—	—	—	61	—	—	—	—
East Ashford ..	—	—	—	2	28	—	—	—	—	51	—	—	7	—
Eastry ..	—	—	—	10	71	—	2	—	—	101	—	—	27	1
Elham ..	—	—	—	2	31	—	—	—	—	28	4	—	2	—
Hollingbourne ..	—	—	—	8	86	—	2	—	—	138	—	—	4	—
Maidstone ..	—	—	—	5	83	—	1	1	—	194	—	—	26	1
Malling ..	—	—	1	11	218	1	3	—	—	253	1	—	12	1
Romney Marsh ..	—	—	—	7	1	—	2	—	—	20	—	1	2	—
Sevenoaks ..	—	—	1	35	196	1	14	1	4	596	6	—	60	—
Sheppey ..	—	—	—	2	51	1	4	1	1	54	—	—	5	—
Strood ..	—	1	—	5	85	—	—	1	—	152	—	—	4	1
Swale ..	—	—	—	12	145	1	4	1	1	365	—	—	9	—
Tenterden ..	—	—	—	3	5	—	4	1	16	6	—	—	1	—
Tonbridge ..	1	—	—	27	63	1	2	—	—	191	2	—	12	20
West Ashford ..	—	—	—	3	3	—	—	—	—	76	1	—	4	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
LANCASHIRE ..	32	25	181	12379	16125	653	1087	423	1245	58081	142	3	4094	874
County Boroughs	14	12	117	7092	9723	453	652	361	781	36457	83	3	2738	753
Barrow-in-Furness ..	1	—	1	197	54	3	15	2	2	424	—	—	37	5
Blackburn ..	—	—	3	212	236	2	12	14	7	777	3	1	108	48
Blackpool ..	—	3	13	268	331	39	38	25	52	1587	4	—	23	35
Bolton ..	—	—	3	635	363	9	48	3	4	2360	1	—	125	8
Bootle ..	1	1	6	204	127	11	17	1	2	572	1	—	81	—
Burnley ..	—	—	2	171	315	16	15	3	62	1340	2	—	87	17
Bury ..	1	—	1	54	223	2	9	—	1	1026	2	1	68	3
Liverpool ..	6	7	46	1717	3322	263	158	181	288	7855	14	—	758	256
Manchester ..	4	—	20	1222	2612	43	152	88	48	10650	25	—	825	297
Oldham ..	—	—	3	187	235	19	20	10	186	1384	5	—	73	3
Preston ..	—	—	2	288	298	4	26	7	55	1715	1	—	83	13
Rochdale ..	—	—	4	134	203	9	26	4	1	636	6	—	17	6
St. Helens ..	—	1	3	345	492	13	24	2	25	1475	5	—	62	6
Salford ..	1	—	5	342	254	5	35	16	44	1745	9	—	219	32
Southport ..	—	—	—	210	457	1	33	—	3	788	3	—	82	—
Warrington ..	—	—	1	71	97	6	6	1	1	656	1	1	45	20
Wigan ..	—	—	4	835	104	8	18	4	—	1467	1	—	45	4
Admin. County ..	18	13	64	5287	6402	200	435	62	464	21624	59	—	1356	121
Urban Districts ..	11	9	58	4626	5381	176	369	59	269	19236	52	—	1124	100
Abram ..	—	—	—	10	25	—	1	—	—	127	—	—	3	—
Accrington M.B. ..	—	—	1	47	88	5	5	1	—	142	—	—	7	—
Adlington ..	—	—	—	16	18	—	—	—	—	139	—	—	3	—
Ashton in	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makerfield ..	—	1	—	54	21	4	2	1	—	264	1	—	5	1
Ashton under Lyne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.B. ..	2	—	1	130	236	19	14	—	—	439	4	—	44	2
Aspull ..	—	—	—	54	18	1	3	—	—	103	—	—	11	—
Atherton ..	—	—	—	103	27	1	9	1	—	364	—	—	17	4
Audenshaw ..	—	—	—	28	62	1	1	—	—	153	—	—	6	1
Bacup M.B. ..	—	—	—	4	127	—	—	—	—	146	—	—	16	1
Barrowford ..	—	—	—	7	5	—	—	—	—	53	—	—	—	—
Billinge and	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Winstanley ..	—	—	—	21	—	2	2	—	—	39	—	—	2	6
Blackrod ..	—	—	—	3	4	—	—	—	—	47	—	—	4	—
Brierfield ..	—	—	—	6	39	—	6	—	1	102	—	—	10	—
Carnforth ..	—	—	—	1	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—
Chadderton ..	—	—	1	68	73	5	5	—	11	344	1	—	19	—
Chorley M.B. ..	—	—	—	167	11	12	13	—	1	344	—	—	22	1
Church ..	—	—	—	6	18	—	—	1	—	45	—	—	8	—
Clayton le Moors ..	—	—	—	1	16	1	—	—	—	17	—	—	1	—
Clitheroe M.B. ..	—	—	—	15	37	—	2	1	—	203	—	—	4	—
Colne M.B. ..	—	—	—	45	4	—	4	1	—	91	—	—	11	—
Crompton ..	—	—	1	10	42	—	—	1	—	312	—	—	3	—
Crosby M.B. ..	—	2	7	70	157	1	13	1	5	728	1	—	37	3
Dalton in Furness ..	—	—	1	37	—	—	2	—	—	185	—	—	1	—
Darwen M.B. ..	—	—	1	134	119	1	4	5	1	487	—	—	21	1
Denton ..	—	—	—	29	102	1	4	—	—	138	3	—	9	—
Droylsden ..	—	—	1	61	93	2	1	—	—	432	—	—	12	—
Eccles M.B. ..	—	1	1	75	167	4	23	3	—	566	1	—	25	2
Failsworth ..	—	—	2	28	54	3	3	2	4	240	2	—	19	—
Farnworth M.B. ..	—	—	1	116	139	—	4	—	1	526	1	—	30	—
Fleetwood M.B. ..	—	—	—	53	14	13	7	1	—	23	—	—	24	8
Formby ..	—	—	—	7	51	1	—	—	—	64	1	—	2	—
Fulwood ..	—	—	2	15	12	3	3	—	4	84	—	—	5	7
Golborne ..	—	—	1	54	84	—	2	1	—	149	1	—	12	1
Grange ..	—	—	—	1	2	—	—	—	—	18	—	—	2	—
Great Harwood ..	—	—	1	8	66	—	—	—	—	83	—	—	6	—
Haslingden M.B. ..	—	—	1	6	9	—	4	2	1	165	—	—	2	1
Haydock ..	—	—	1	44	108	2	4	—	1	354	—	—	16	—
Heywood M.B. ..	—	1	4	39	56	11	4	1	—	268	—	—	3	1
Hindley ..	—	—	—	107	9	4	3	—	—	384	—	—	8	2
Horwich ..	—	—	—	96	3	—	9	—	—	193	—	—	11	2

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
LANCASHIRE														
—contd.														
U.D's.—contd.														
Huyton with Roby	2	—	6	180	330	28	8	—	7	583	—	—	95	1
Ince in Makerfield	1	—	2	246	39	11	7	—	—	483	2	—	27	1
Irlam	—	—	—	18	32	—	5	—	—	205	1	—	36	1
Kearsley	—	—	—	22	52	—	2	—	—	165	—	—	5	1
Kirkham	—	—	—	5	5	3	—	—	—	10	—	—	8	1
Lancaster M.B. ..	3	—	2	123	78	1	22	2	118	107	—	—	44	2
Lees	—	—	1	7	7	—	—	1	—	69	1	—	12	—
Leigh M.B.	—	—	—	444	111	5	13	3	2	581	1	—	39	15
Leyland	—	—	—	29	22	—	3	—	1	209	—	—	2	—
Litherland	—	—	3	54	81	2	1	—	5	201	—	—	4	2
Littleborough ..	—	—	—	9	53	—	—	—	—	163	—	—	—	—
Little Lever ..	—	—	—	7	111	—	1	—	—	18	—	—	6	—
Longridge	—	—	—	1	4	—	—	—	—	121	—	—	9	1
Lytham	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St. Anne's M.B.	—	—	—	32	77	5	3	—	—	152	1	—	5	—
Middleton M.B. ..	—	—	1	19	285	1	3	—	1	341	—	—	18	—
Milnrow	—	—	—	19	38	—	—	—	—	61	1	—	2	—
Morecambe and Heysham M.B. ..	—	—	—	95	42	—	17	—	—	186	—	—	14	2
Mossley M.B. ..	—	—	—	15	38	1	1	—	—	122	—	—	3	—
Nelson M.B.	—	—	1	68	113	1	4	2	4	407	1	—	6	3
Newton-le-Willows	—	—	—	67	195	—	7	—	4	219	—	—	49	—
Ormskirk	—	—	2	27	35	2	1	—	—	395	—	—	23	1
Orrell	—	—	—	78	5	—	2	—	—	193	—	—	6	—
Oswaldtwistle ..	—	—	—	2	4	—	—	1	—	28	—	—	—	—
Padiham	—	—	—	44	26	—	1	—	2	21	—	—	4	—
Poulton le Fylde ..	—	—	—	10	24	—	—	—	—	25	—	—	1	—
Preesall	—	—	—	2	12	—	—	—	—	9	—	—	5	—
Prescot	—	—	—	39	15	2	6	1	4	47	—	—	3	—
Prestwich M.B. ..	2	—	—	43	60	—	2	—	79	343	1	—	11	2
Radcliffe M.B. ..	—	—	1	43	69	2	13	2	—	345	2	—	13	2
Rainford	—	—	—	5	7	—	—	—	—	15	—	—	—	—
Ramsbottom	—	2	—	21	17	4	3	—	—	265	1	—	27	—
Rawtenstall M.B. ..	—	—	—	7	104	—	11	2	—	304	1	—	31	—
Rishton	—	—	—	3	52	—	—	—	—	176	1	—	10	—
Royton	—	—	—	33	52	1	—	—	—	184	—	—	1	—
Skelmersdale ..	—	—	1	8	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—
Standish with Langtree ..	—	—	—	76	5	—	4	—	—	103	—	—	2	—
Stretford M.B. ..	1	—	—	80	214	—	12	4	—	502	3	—	32	9
Swinton and Pendlebury M.B.	—	1	1	92	106	2	6	1	10	726	5	—	14	3
Thornton Cleveleys	—	—	—	45	27	—	3	—	—	69	—	—	8	—
Tottington	—	—	—	11	9	2	3	—	—	55	—	—	3	11
Trawden	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turton	—	—	—	34	16	2	2	—	—	149	1	—	—	—
Tyldesley	—	—	2	184	12	—	11	1	—	160	3	—	13	—
Ulverston	—	—	—	33	—	—	—	—	—	1	—	—	8	—
Upholland	—	—	—	55	17	—	2	—	—	53	—	—	3	—
Urmston	—	—	3	62	250	—	10	12	—	337	1	—	31	8
Walton le Dale ..	—	—	2	35	48	—	2	—	—	278	3	—	3	—
Wardle	—	—	—	3	5	—	1	—	—	31	1	—	—	2
Westhoughton ..	—	—	—	44	24	2	—	1	—	232	—	—	11	—
Whitefield	—	—	—	26	21	—	4	—	1	215	2	—	7	11
Whitworth	—	—	—	4	67	1	6	1	1	86	—	—	4	11
Widnes M.B.	—	1	2	99	224	—	7	1	—	483	3	—	22	3
Withnell	—	—	—	30	—	—	1	—	—	10	—	—	—	—
Worsley	—	—	—	108	25	1	2	1	—	410	—	—	3	2
Rural Districts														
Blackburn	7	4	6	661	1021	24	66	3	195	2388	7	—	232	21
Burnley	—	—	—	43	17	2	22	—	1	47	—	—	47	—
Chorley	—	—	—	26	52	—	1	—	—	96	1	—	6	1
Clitheroe	—	—	—	172	49	2	1	1	—	178	—	—	13	1
Fylde	—	—	1	23	7	1	4	—	—	25	—	—	2	1
Garstang	—	—	2	21	23	3	—	—	—	80	1	—	7	—
	—	—	—	29	90	—	1	—	—	36	—	—	19	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
LANCASHIRE														
—contd.														
R.D's.—contd.														
Lancaster ..	—	1	—	8	3	—	1	—	—	39	1	—	7	—
Limehurst ..	—	—	—	19	44	6	1	—	1	67	1	—	6	—
Lunesdale ..	—	—	—	4	6	—	1	—	—	81	—	—	1	—
Preston ..	—	1	—	48	96	—	7	—	92	403	1	—	6	—
Ulverston ..	3	1	1	37	47	—	5	—	—	186	—	—	16	—
Warrington ..	4	1	—	30	106	1	3	—	5	326	—	—	24	—
West Lancashire ..	—	—	—	47	228	4	8	2	1	419	1	—	44	1
Whiston ..	—	—	2	124	250	4	8	—	95	264	1	—	34	17
Wigan ..	—	—	—	30	3	1	3	—	—	141	—	—	—	—
LEICESTERSHIRE	10	11	39	1054	2674	39	143	20	29	6468	27	3	598	67
County Borough:														
Leicester ..	1	3	25	468	979	32	80	11	4	2484	18	—	247	50
Admin. County ..	9	8	14	586	1695	7	63	9	25	3984	9	3	351	17
Urban Districts ..	6	3	8	291	744	4	25	6	19	2084	1	1	174	9
Ashby de la Zouch ..	—	—	—	15	6	1	2	—	—	164	—	—	11	3
Ashby Woulds ..	—	—	—	4	11	—	1	—	—	47	—	—	3	—
Coalville ..	—	—	3	43	281	1	6	2	—	391	—	—	48	3
Hinckley ..	—	2	2	72	56	1	7	1	3	746	1	—	39	—
Loughborough M.B.	1	—	2	28	179	—	1	2	—	499	—	—	13	2
Market Harborough ..	—	—	—	46	17	—	3	—	—	31	—	—	3	—
Melton Mowbray ..	5	—	—	15	144	—	2	—	16	18	—	1	48	1
Oadby ..	—	1	1	5	13	—	—	—	—	11	—	—	1	—
Shepshed ..	—	—	—	19	8	—	2	—	—	5	—	—	6	—
Wigston ..	—	—	—	44	29	1	1	1	—	172	—	—	2	—
Rural Districts ..	3	5	6	295	951	3	38	3	6	1900	8	2	177	8
Ashby de la Zouch ..	—	—	—	27	118	—	8	—	—	427	—	1	40	2
Barrow upon Soar ..	—	—	1	48	318	—	11	1	—	565	3	1	34	—
Billesdon ..	—	—	—	32	1	—	2	—	—	45	—	—	1	—
Blaby ..	—	3	1	59	178	2	6	1	1	169	—	—	26	1
Castle Donington ..	1	—	—	31	55	—	1	—	—	133	1	—	17	1
Lutterworth ..	—	—	—	14	4	—	1	—	—	79	—	—	6	—
Market Bosworth ..	1	2	3	50	180	—	5	—	—	329	—	—	19	1
Market Harborough ..	—	—	1	23	5	—	3	—	—	40	—	—	1	2
Melton and Belvoir ..	1	—	—	11	92	1	1	1	5	113	4	—	33	1
LINCOLNSHIRE:														
Parts of Holland :														
Admin. County ..	—	—	—	147	289	3	15	5	—	651	7	—	48	9
Urban Districts ..	—	—	—	42	115	3	5	5	—	299	1	—	20	1
Boston M.B. ..	—	—	—	33	94	3	3	5	—	242	1	—	12	1
Spalding ..	—	—	—	9	21	—	2	—	—	57	—	—	8	—
Rural Districts ..	—	—	—	105	174	—	10	—	—	352	6	—	28	8
Boston ..	—	—	—	31	132	—	2	—	—	220	1	—	14	2
East Elloe ..	—	—	—	54	36	—	4	—	—	42	—	—	6	4
Spalding ..	—	—	—	20	6	—	4	—	—	90	5	—	8	2
LINCOLNSHIRE:														
Parts of Kesteven:														
Admin. County ..	—	—	—	145	556	10	12	—	13	2512	11	—	55	6
Urban Districts ..	—	—	—	95	255	1	8	—	—	1132	5	—	25	5
Bourne ..	—	—	—	8	20	—	5	—	—	226	—	—	7	—
Grantham M.B. ..	—	—	—	65	108	1	1	—	—	750	2	—	14	1
Sleaford ..	—	—	—	10	12	—	1	—	—	13	1	—	—	—
Stamford M.B. ..	—	—	—	12	115	—	1	—	—	143	2	—	4	4
Rural Districts ..	—	—	—	50	301	9	4	—	13	1380	6	—	30	1
East Kesteven ..	—	—	—	6	131	1	1	—	—	361	2	—	7	1
North Kesteven ..	—	—	—	20	70	7	—	—	—	232	1	—	5	—
South Kesteven ..	—	—	—	8	27	—	3	—	13	339	3	—	8	—
West Kesteven ..	—	—	—	16	73	1	—	—	—	448	—	—	10	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
LINCOLNSHIRE														
Parts of Lindsey	3	2	6	666	2514	96	102	20	6	6614	13	—	316	53
County Boroughs	—	1	1	359	955	44	26	11	3	2909	5	—	88	30
Grimsby ..	—	—	1	263	646	23	21	10	1	1977	2	—	26	19
Lincoln ..	—	1	—	96	309	21	5	1	2	932	3	—	62	11
Admin. County	3	1	5	307	1559	52	76	9	3	3705	8	—	228	23
Urban Districts ..	—	1	4	167	807	35	38	2	2	2084	3	—	146	12
Alford ..	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barton upon Humber ..	—	—	—	5	26	—	1	—	—	215	—	—	7	—
Brigg ..	—	—	—	3	75	1	5	—	—	85	—	—	39	1
Cleethorpes M.B. ...	—	1	1	65	233	2	17	—	—	708	1	—	8	—
Gainsborough ..	—	—	2	11	89	—	2	—	—	169	—	—	—	1
Horncastle ..	—	—	—	—	17	—	1	—	—	8	—	—	1	—
Louth M.B. ..	—	—	1	10	9	1	—	—	—	187	1	—	1	1
Mablethorpe and Sutton ..	—	—	—	3	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—
Market Rasen ..	—	—	—	2	6	—	—	—	—	60	—	—	—	—
Scunthorpe M.B. ...	—	—	—	48	243	30	8	2	2	609	1	—	72	7
Skegness ..	—	—	—	16	4	—	4	—	—	13	—	—	12	2
Woodhall Spa ..	—	—	—	4	88	—	—	—	—	30	—	—	5	—
Rural Districts ..	3	—	1	140	752	17	38	7	1	1621	5	—	82	11
Caistor ..	—	—	—	5	48	1	6	1	—	115	—	—	4	1
Gainsborough ..	—	—	—	13	71	—	2	2	—	71	—	—	4	—
Glanford Brigg ..	—	—	—	32	170	13	9	—	—	588	1	—	17	1
Grimsby ..	—	—	—	21	39	1	4	—	—	192	—	—	11	1
Horncastle ..	—	—	—	14	123	—	2	2	—	221	—	—	13	3
Isle of Axholme ..	—	—	—	9	12	—	—	—	—	25	—	—	1	2
Louth ..	2	—	—	8	113	—	8	—	—	156	1	—	7	—
Spilsby ..	—	—	—	26	137	1	6	2	—	151	2	—	18	2
Welton ..	1	—	1	12	39	1	1	—	1	102	1	—	7	1
LONDON ..	16	32	111	4568	10450	335	719	224	704	30608	141	1	1891	502
City of London ..	—	—	—	1	2	—	1	—	—	10	—	—	1	—
Inner and Middle Temples ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Met. Boroughs														
Battersea ..	—	2	6	227	588	17	31	13	10	1470	4	—	149	13
Bermondsey ..	—	—	2	197	234	7	12	5	1	897	5	—	56	6
Bethnal Green ..	—	1	3	104	181	18	12	22	27	849	1	—	41	6
Camberwell ..	—	3	5	295	541	18	30	9	16	1553	8	1	86	17
Chelsea ..	1	1	4	66	230	2	7	4	31	404	2	—	14	8
Deptford ..	—	—	1	112	149	6	11	3	2	816	3	—	58	12
Finsbury ..	—	—	2	57	125	1	8	6	15	419	—	—	23	8
Fulham ..	1	2	2	100	368	10	25	2	13	889	2	—	28	14
Greenwich ..	1	—	4	71	385	9	19	2	4	925	5	—	32	14
Hackney ..	2	2	4	259	787	40	35	15	26	1736	6	—	39	27
Hammersmith ..	—	1	7	134	429	8	25	10	23	896	1	—	70	18
Hampstead ..	1	—	1	85	256	3	8	2	40	576	4	—	53	12
Holborn ..	—	1	—	13	74	2	6	3	4	87	1	—	9	3
Islington ..	—	1	7	326	953	7	47	25	27	2010	9	—	72	69
Kensington ..	1	3	4	94	262	14	25	7	145	867	9	—	143	26
Lambeth ..	1	3	4	364	586	22	55	12	8	2243	3	—	84	21
Lewisham ..	—	2	5	332	789	5	33	9	24	2640	9	—	67	49
Paddington ..	—	2	2	134	250	2	27	9	11	1023	5	—	67	21
Poplar ..	2	—	4	154	327	7	14	6	45	995	6	—	115	9
St. Marylebone ..	—	1	—	36	128	7	18	—	13	354	7	—	48	9
St. Pancras ..	—	1	5	122	351	17	43	19	59	1352	5	—	86	40
Shoreditch ..	1	—	2	75	206	21	16	6	20	567	4	—	25	7
Southwark ..	—	—	6	242	310	33	41	9	13	1166	1	—	60	12
Stepney ..	1	—	5	188	205	14	27	2	16	763	2	—	66	9
Stoke Newington ..	—	—	—	38	125	1	12	1	6	438	2	—	18	11
Wandsworth ..	—	5	9	450	848	26	93	11	65	2690	12	—	214	20
Westminster ..	3	1	2	55	184	8	8	6	8	376	16	—	8	9
Woolwich ..	1	—	15	237	577	10	30	6	32	1597	9	—	159	32

† See note at foot of table

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
MIDDLESEX :														
Admin. County ..	10	18	46	3070	6740	57	451	97	217	17296	143	1	1454	386
Urban Districts ..	10	18	46	3070	6740	57	451	97	217	17296	143	1	1454	386
Acton M.B. ..	—	—	2	77	157	—	6	8	5	380	6	—	22	6
Brentford and Chiswick M.B. ...	—	1	—	78	36	1	4	7	4	335	1	—	13	15
Ealing M.B. ..	—	3	2	204	383	13	32	—	7	1379	14	—	195	25
Edmonton M.B. ..	1	—	2	128	297	1	24	14	30	647	3	—	34	62
Enfield ..	—	—	3	123	366	3	28	6	3	584	4	—	61	25
Feltham ..	—	—	2	21	92	3	5	—	—	114	—	—	3	3
Finchley M.B. ..	—	—	1	61	255	—	22	3	4	887	4	—	60	12
Friern Barnet ..	1	—	—	50	120	3	1	—	5	309	6	—	13	1
Harrow ..	1	3	—	180	626	1	29	—	7	1181	12	—	63	6
Hayes and Harlington ..	—	—	—	81	370	—	3	1	3	551	3	—	50	4
Hendon M.B. ..	4	2	3	245	510	—	35	36	26	1290	4	1	135	66
Heston and Isleworth M.B. ..	—	3	2	159	227	2	21	—	5	570	29	—	41	23
Hornsey M.B. ..	—	—	8	196	245	2	17	4	5	859	4	—	52	5
Potters Bar ..	1	—	1	17	57	—	1	—	2	108	1	—	6	4
Ruislip Northwood ..	—	—	1	62	300	—	18	—	4	612	5	—	93	5
Southall M.B. ..	—	—	2	107	216	5	19	2	11	824	1	—	71	4
Southgate M.B. ..	1	—	3	104	149	—	12	1	1	762	—	—	33	13
Staines ..	—	—	1	52	50	—	1	—	1	275	1	—	8	—
Sunbury on Thames ..	—	—	1	32	48	—	—	—	—	157	—	—	1	—
Tottenham M.B. ..	—	1	3	260	327	4	32	—	18	833	7	—	75	6
Twickenham M.B. ..	—	—	1	99	142	1	21	4	3	542	8	—	33	12
Uxbridge ..	1	1	2	78	272	—	35	1	3	792	8	—	53	31
Wembley M.B. ..	—	1	1	269	648	2	35	—	59	1307	6	—	109	14
Willesden M.B. ..	—	3	2	306	423	15	39	10	8	1281	11	—	180	37
Wood Green M.B. ..	—	—	3	69	174	—	10	—	2	408	5	—	15	2
Yiewsley and West Drayton ..	—	—	—	12	250	1	1	—	1	309	—	—	35	5
NORFOLK														
County Boroughs ..	—	6	11	850	2115	11	81	27	41	5539	43	1	416	58
Great Yarmouth ..	—	—	4	488	495	3	29	20	10	1753	23	—	139	37
Norwich ..	—	—	3	140	208	—	11	1	—	479	5	—	25	6
Admin. County ..	—	6	7	362	1620	8	52	7	31	3786	20	1	277	21
Urban Districts ..	—	—	2	40	342	3	6	3	3	741	3	—	73	5
Cromer ..	—	—	—	—	11	—	—	—	—	7	—	—	1	—
Diss ..	—	—	—	4	16	—	—	—	—	119	—	—	5	—
Downham Market ..	—	—	—	2	28	—	1	—	—	4	—	—	1	—
East Dereham ..	—	—	—	1	40	2	—	2	—	183	—	—	10	3
Kings Lynn M.B. ..	—	—	1	17	54	—	1	1	1	81	1	—	43	1
New Hunstanton ..	—	—	—	—	28	—	1	—	—	14	—	—	—	—
North Walsham ..	—	—	1	—	16	—	—	—	—	25	—	—	—	—
Sheringham ..	—	—	—	—	15	—	—	—	—	30	—	—	—	—
Swaffham ..	—	—	—	6	28	—	—	—	—	10	—	—	2	—
Thetford M.B. ..	—	—	—	3	61	—	1	—	1	189	—	—	6	1
Wells ..	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	—	—	—
Wymondham ..	—	—	—	7	44	—	2	—	1	77	2	—	5	—
Rural Districts ..	—	6	5	322	1278	5	46	4	28	3045	17	1	204	16
Blofield and Flegg ..	—	3	2	63	120	1	9	—	21	522	3	—	37	2
Depwade ..	—	—	—	37	141	2	6	2	—	275	—	—	24	5
Docking ..	—	—	1	27	72	—	—	—	—	122	—	—	—	—
Downham ..	—	—	—	5	158	1	5	—	1	92	1	—	21	2
Erpingham ..	—	—	1	6	32	—	1	—	—	86	1	—	—	1
Forehoe and Henstead ..	—	1	—	21	77	1	9	—	1	195	1	—	14	—
Freebridge Lynn ..	—	—	—	8	12	—	2	—	—	81	—	—	7	—
Loddon ..	—	—	—	10	41	—	—	—	—	49	1	—	5	1
Marshland ..	—	1	—	25	32	—	3	—	—	214	—	1	14	—
Mitford and Launditch ..	—	—	—	21	118	—	2	—	—	384	1	—	13	—
St. Faith's and Aylsham ..	—	—	—	70	150	—	4	—	1	294	2	—	33	2
Smallburgh ..	—	1	—	7	123	—	2	—	2	216	2	—	15	—
Swaffham ..	—	—	—	1	48	—	—	1	—	44	2	—	3	1
Walsingham ..	—	—	1	14	82	—	1	—	—	118	2	—	13	1
Wayland ..	—	—	—	7	72	—	2	1	2	353	1	—	5	1

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
NORTHAMPTON-SHIRE	2	22	5	672	1188	6	84	11	8	4109	37	—	242	53
County Borough	—	5	2	324	451	5	28	—	3	676	6	—	69	41
Northampton ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Admin. County ..	2	17	3	348	737	1	56	11	5	3433	31	—	173	12
Urban Districts ..	1	16	—	157	332	—	33	4	4	1652	22	—	93	9
Brackley M.B. ..	—	—	—	—	1	—	—	—	—	11	—	—	—	1
Burton Latimer ..	—	—	—	2	15	—	2	—	—	67	—	—	17	—
Corby ..	—	12	—	5	—	—	—	—	—	80	—	—	—	1
Daventry M.B. ..	—	—	—	2	—	—	—	—	—	70	—	—	—	—
Desborough ..	—	—	—	19	3	—	1	1	—	12	—	—	—	—
Higham Ferrers M.B.	—	—	—	—	1	—	—	—	—	83	—	—	4	1
Irthlingborough ..	—	—	—	—	2	—	—	—	—	124	—	—	1	—
Kettering M.B. ..	1	4	—	79	204	—	15	2	4	594	21	—	15	4
Oundle ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—
Raunds ..	—	—	—	10	9	—	2	—	—	6	—	—	8	—
Rothwell ..	—	—	—	6	22	—	—	—	—	61	—	—	—	—
Rushden ..	—	—	—	19	34	—	5	—	—	237	—	—	20	—
Wellingborough ..	—	—	—	15	41	—	8	1	—	267	1	—	28	2
Rural Districts ..	1	1	3	191	405	1	23	7	1	1781	9	—	80	3
Brackley ..	—	—	1	6	12	1	2	1	—	137	1	—	2	—
Brixworth ..	—	—	1	72	64	—	3	—	—	226	—	—	13	—
Daventry ..	1	—	—	42	44	—	2	3	—	298	3	—	4	—
Kettering ..	—	1	—	16	52	—	2	—	—	126	2	—	13	1
Northampton ..	—	—	1	19	90	—	4	2	1	207	1	—	10	1
Oundle and	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Thrapston ..	—	—	—	12	29	—	3	—	—	371	—	—	14	1
Towcester ..	—	—	—	8	83	—	2	—	—	235	1	—	13	—
Wellingborough ..	—	—	—	16	31	—	5	1	—	181	1	—	11	—
NORTHUMBER- LAND	7	11	43	1403	2864	61	240	16	32	9188	20	—	832	130
County Boroughs	6	4	14	537	1135	11	95	13	26	4472	11	—	478	94
Newcastle upon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tyne ..	5	4	14	443	958	8	84	13	25	3603	7	—	444	87
Tynemouth ..	1	—	—	94	177	3	11	—	1	869	4	—	34	7
Admin. County ..	1	7	29	866	1729	50	145	3	6	4716	9	—	354	36
Urban Districts ..	—	3	24	708	1365	43	110	3	3	3982	5	—	291	11
Alnwick ..	—	—	—	5	—	—	1	1	—	4	1	—	—	1
Amble ..	—	—	—	2	—	3	—	—	—	41	—	—	—	1
Ashington ..	—	—	5	74	124	5	8	—	—	557	—	—	34	—
Bedlingtonshire ..	—	—	3	51	186	4	5	—	1	245	—	—	12	—
Berwick upon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tweed M.B. ..	—	—	1	—	5	1	—	—	—	52	1	—	1	—
Blyth M.B. ..	—	3	2	89	182	5	18	—	—	673	1	—	32	2
Gosforth ..	—	—	3	28	131	3	11	—	—	226	1	—	26	—
Hexham ..	—	—	4	7	31	—	—	—	—	60	1	—	4	1
Longbenton ..	—	—	—	39	92	—	2	—	1	226	—	—	15	1
Morpeth M.B. ..	—	—	—	11	35	6	16	—	1	110	—	—	5	1
Newbiggin by the	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sea ..	—	—	—	16	74	1	4	—	—	71	—	—	32	—
Newburn ..	—	—	—	56	171	2	7	—	—	300	—	—	35	—
Prudhoe ..	—	—	2	42	11	2	3	—	—	38	—	—	—	—
Seaton Valley ..	—	—	3	122	81	4	7	—	—	422	—	—	8	—
Wallsend M.B. ..	—	—	1	85	93	2	14	1	—	720	—	—	64	4
Whitley Bay ...	—	—	—	81	149	5	14	1	—	237	—	—	23	—
Rural Districts ..	1	4	5	158	364	7	35	—	3	734	4	—	63	25
Alnwick ..	—	—	—	13	11	—	1	—	—	40	—	—	5	1
Belford ..	—	1	—	6	55	—	2	—	—	22	—	—	2	1
Bellingham ..	—	—	2	23	9	1	—	—	—	23	—	—	—	—
Castle Ward ..	—	—	—	20	79	—	4	—	1	143	—	—	9	15
Glendale ..	—	—	1	3	58	—	1	—	—	53	2	—	17	—
Haltwhistle ..	—	—	2	20	—	—	—	—	1	20	—	—	2	—
Hexham ..	—	1	—	29	56	1	4	—	—	82	—	—	8	6
Morpeth ..	—	—	—	27	83	2	5	—	—	123	—	—	8	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza?).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
NORTHUMBER- LAND — <i>contd.</i>														
R.D.'s. — <i>contd.</i> ..														
Newcastle upon Tyne (Moot Hall and precincts) ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Norham and Islandshires ..	—	—	—	1	1	—	—	—	—	52	1	—	3	—
Rothbury ..	1	2	—	16	12	3	18	—	1	176	1	—	9	2
NOTTS	—	1	5	1557	3409	24	137	97	12	7287	33	1	457	75
County Borough :														
Nottingham ..	—	—	—	585	1287	10	43	73	10	2540	8	—	198	43
Admin. County ..	—	1	5	972	2122	14	94	24	2	4747	25	1	259	32
Urban Districts ..	—	1	3	666	1528	11	71	22	1	3443	18	—	184	29
Arnold	—	—	—	8	126	3	5	2	—	122	2	—	—	2
Beeston and Stapleford ..	—	—	1	94	141	1	4	1	—	344	4	—	12	4
Carlton	—	—	—	69	123	2	10	7	—	171	—	—	8	1
East Retford M.B.	—	—	—	12	110	1	6	—	—	102	1	—	41	—
Eastwood	—	—	—	10	15	—	1	—	—	154	—	—	1	—
Hucknall	—	—	—	21	190	—	11	3	1	261	1	—	35	1
Kirkby in Ashfield	—	—	—	41	123	—	9	1	—	323	—	—	15	1
Mansfield M.B. ..	—	1	—	96	153	—	11	3	—	444	3	—	20	13
Mansfield Woodhouse ..	—	—	1	17	83	1	4	1	—	168	—	—	3	1
Newark M.B. ..	—	—	1	37	106	—	5	1	—	380	—	—	21	3
Sutton in Ashfield	—	—	—	56	117	—	2	2	—	188	4	—	2	2
Warsop	—	—	—	3	24	—	—	1	—	162	—	—	2	—
West Bridgford ..	—	—	—	81	50	—	3	—	—	261	2	—	16	—
Worksop M.B. ..	—	—	—	121	167	3	—	—	—	363	1	—	8	1
Rural Districts ..	—	—	2	306	594	3	23	2	1	1304	7	1	75	3
Basford	—	—	1	172	223	2	11	—	—	504	1	—	20	2
Bingham	—	—	—	16	34	—	3	—	—	41	1	—	4	—
East Retford ..	—	—	—	25	81	—	3	2	1	175	—	—	30	—
Newark	—	—	—	3	105	—	6	—	—	251	1	—	2	—
Nottingham (Shire Hall) ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Southwell	—	—	—	45	145	—	—	—	—	316	3	1	14	1
Worksop	—	—	1	45	6	1	—	—	—	17	1	—	5	—
OXFORDSHIRE	2	2	5	218	985	4	43	63	61	3802	15	—	85	59
County Borough :														
Oxford	1	2	4	75	573	2	25	59	26	1472	9	—	60	48
Admin. County ..	1	—	1	143	412	2	18	4	35	2330	6	—	25	11
Urban Districts ..	1	—	—	72	47	2	9	2	2	509	1	—	1	5
Banbury M.B. ..	—	—	—	57	25	—	6	—	—	315	—	—	—	3
Bicester	—	—	—	4	2	1	—	1	1	5	—	—	1	1
Chipping Norton M.B.	—	—	—	—	10	—	—	1	—	7	—	—	—	—
Henley on Thames M.B.	—	—	—	2	—	1	2	—	1	2	—	—	—	1
Thame	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Witney	1	—	—	8	4	—	1	—	—	178	1	—	—	—
Woodstock M.B. ..	—	—	—	1	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Rural Districts ..	—	—	1	71	365	—	9	2	33	1821	5	—	24	6
Banbury	—	—	—	15	59	—	1	1	—	287	1	—	3	1
Bullingdon	—	—	—	18	95	—	5	—	18	492	2	—	2	2
Chipping Norton ..	—	—	1	3	35	—	2	—	—	41	—	—	3	—
Henley	—	—	—	20	15	—	—	—	—	148	—	—	10	2
Ploughley	—	—	—	7	89	—	1	1	15	263	—	—	—	—
Witney	—	—	—	8	72	—	—	—	—	590	2	—	6	1
PETERBOROUGH, SOKE OF:														
Admin. County ..	—	—	—	77	220	—	10	—	2	551	—	—	34	—
Urban Districts ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peterborough M.B.	—	—	—	67	197	—	9	—	1	504	—	—	33	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
PETERBOROUGH, SOKE OF—contd.														
Rural Districts ..	—	—	—	10	23	—	1	—	1	47	—	—	1	—
Barnack ..	—	—	—	4	18	—	—	—	1	15	—	—	1	—
Peterborough ..	—	—	—	6	5	—	1	—	—	32	—	—	—	—
RUTLANDSHIRE :														
Admin. County ..	—	—	—	15	154	—	6	1	4	85	3	—	11	—
Urban District ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oakham ..	—	—	—	1	—	—	2	—	2	12	1	—	1	1
Rural Districts ..	—	—	—	14	154	—	4	1	2	73	2	—	10	—
Ketton ..	—	—	—	9	101	—	1	—	1	26	1	—	3	—
Oakham ..	—	—	—	4	16	—	2	—	1	22	1	—	3	—
Uppingham ..	—	—	—	1	37	—	1	1	—	25	—	—	4	—
SHROPSHIRE :														
Admin. County ..	111	2	—	275	1069	1	32	15	10	1978	13	1	121	15
Urban Districts ..	7	—	—	126	440	—	17	9	6	745	3	1	51	7
Bishop's Castle ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.B. ..	—	—	—	1	7	—	—	—	—	15	—	—	—	—
Bridgnorth M.B. ..	—	—	—	11	20	—	—	—	—	52	2	—	2	2
Church Stretton ..	1	—	—	1	13	—	1	1	—	8	—	—	1	—
Dawley ..	—	—	—	10	75	—	—	1	—	34	—	—	12	—
Ellesmere ..	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Ludlow M.B. ..	—	—	—	1	31	—	—	—	—	43	—	—	—	—
Market Drayton ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—
Newport ..	—	—	—	10	18	—	1	3	—	30	—	—	6	1
Oakengates ..	—	—	—	4	20	—	—	—	—	4	—	—	—	—
Oswestry M.B. ..	4	—	—	7	31	—	1	—	—	10	—	—	11	2
Shrewsbury M.B. ..	1	—	—	46	113	—	11	4	5	303	1	—	8	1
Wellington ..	—	—	—	15	23	—	1	—	1	60	—	—	7	1
Wem ..	—	—	—	1	8	—	—	—	—	19	—	—	1	—
Wenlock M.B. ..	—	—	—	6	48	—	1	—	—	4	—	1	2	—
Whitchurch ..	—	—	—	13	33	—	1	—	—	146	—	—	1	—
Rural Districts ..	104	2	—	149	629	1	15	6	4	1233	10	—	70	8
Atcham ..	—	1	—	37	161	—	4	2	—	262	1	—	18	1
Bridgnorth ..	—	1	—	15	113	—	2	—	—	235	1	—	7	—
Clun ..	—	—	—	14	81	—	1	—	—	102	1	—	4	—
Drayton ..	—	—	—	1	17	—	1	1	—	44	1	—	1	—
Ellesmere ..	—	—	—	1	12	—	—	—	—	37	—	—	—	2
Ludlow ..	—	—	—	3	48	—	—	—	—	122	—	—	1	1
Oswestry ..	104	—	—	15	35	—	1	—	3	64	2	—	8	1
Shifnal ..	—	—	—	18	19	—	3	1	—	114	1	—	9	2
Wellington ..	—	—	—	41	76	—	1	—	1	77	1	—	21	—
Wem ..	—	—	—	4	67	1	2	2	—	176	2	—	1	1
SOMERSETSHIRE	3	1	9	383	1649	10	64	6	42	3346	47	2	207	66
County Borough :														
Bath ..	1	—	2	49	175	4	11	1	8	458	7	—	22	3
Admin. County ..	2	1	7	334	1474	6	53	5	34	2888	40	2	185	63
Urban Districts ..	2	—	3	202	585	4	23	4	5	1107	20	2	78	48
Bridgwater M.B. ..	—	—	—	6	40	—	2	—	—	8	9	—	4	1
Burnham on Sea ..	—	—	—	6	102	1	3	—	1	18	1	—	14	1
Chard M.B. ..	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	—	1	1	1
Clevedon ..	—	—	—	13	40	—	—	1	—	3	2	—	5	5
Crewkerne ..	—	—	—	3	1	—	—	—	—	5	—	—	1	—
Frome ..	—	—	—	9	42	—	—	—	—	4	—	—	—	1
Glastonbury M.B. ..	—	—	—	1	5	—	—	—	—	165	1	—	1	—
Ilminster ..	—	—	—	—	6	—	—	—	—	2	—	—	1	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SOMERSETSHIRE —contd.														
U.D.'s.—contd. ..														
Keynsham ..	—	—	—	14	21	—	—	—	—	72	1	—	5	3
Minehead ..	—	—	—	2	9	2	1	—	—	5	—	—	—	—
Norton Radstock ..	—	—	—	7	18	—	4	—	—	232	—	—	4	—
Portishead ..	—	—	—	—	18	—	—	—	—	38	1	—	—	—
Shepton Mallet ..	—	—	1	2	1	—	1	—	—	5	1	—	1	—
Street ..	—	—	—	—	3	—	—	—	—	163	1	—	—	—
Taunton M.B. ..	1	—	1	48	42	—	5	—	1	188	—	1	10	32
Watchet ..	—	—	—	4	17	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Wellington ..	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Wells M.B. ..	—	—	—	2	—	1	—	1	—	30	1	—	2	—
Weston super Mare M.B. ..	1	—	1	76	132	—	4	2	1	157	2	—	12	1
Yeovil M.B. ..	—	—	—	3	87	—	3	—	2	10	—	—	17	2
Rural Districts ..	—	1	4	132	889	2	30	1	29	1781	20	—	107	15
Axbridge ..	—	—	3	25	167	—	5	1	—	302	2	—	10	1
Bathavon. . .	—	1	—	7	67	1	4	—	—	297	3	—	5	—
Bridgwater ..	—	—	—	6	51	—	3	—	22	13	2	—	14	3
Chard ..	—	—	—	4	20	—	2	—	1	8	—	—	6	—
Clutton ..	—	—	—	7	114	—	1	—	—	276	1	—	10	—
Dulverton ..	—	—	—	2	7	—	—	—	—	28	—	—	9	1
Frome ..	—	—	—	9	82	—	2	—	—	127	—	—	6	2
Langport. . .	—	—	—	1	118	—	1	—	—	138	—	—	5	—
Long Ashton ..	—	—	—	11	73	1	3	—	—	199	1	—	9	1
Shepton Mallet ..	—	—	—	7	11	—	—	—	—	57	5	—	2	2
Taunton ..	—	—	1	5	60	—	4	—	—	53	2	—	11	1
Wellington ..	—	—	—	11	9	—	—	—	—	24	—	—	2	—
Wells ..	—	—	—	3	2	—	1	—	—	64	1	—	2	1
Williton ..	—	—	—	3	12	—	1	—	—	35	2	—	3	—
Wincanton ..	—	—	—	20	66	—	2	—	—	75	—	—	7	—
Yeovil ..	—	—	—	11	30	—	1	—	6	85	1	—	6	3
SOUTHAMPTON	8	17	21	1077	2942	36	205	51	75	6437	48	—	437	115
County Boroughs	4	6	11	665	1220	27	121	21	55	3305	27	—	180	53
Bournemouth ..	—	3	—	140	394	10	24	1	43	387	3	—	56	4
Portsmouth ..	4	2	2	360	336	6	50	15	5	1009	11	—	13	35
Southampton ..	—	1	9	165	490	11	47	5	7	1909	13	—	111	14
Admin. County ..	4	11	10	412	1722	9	84	30	20	3132	21	—	257	62
Urban Districts ..	2	3	6	236	1137	6	46	18	17	1836	10	—	132	48
Aldershot M.B. ..	—	—	—	19	118	—	3	3	—	438	—	—	3	5
Alton ..	—	—	—	2	36	—	4	—	—	131	1	—	16	—
Andover M.B. ..	—	—	—	12	21	—	3	—	—	6	3	—	4	—
Basingstoke M.B. ..	—	—	—	18	47	1	—	4	—	38	—	—	1	3
Christchurch M.B. ..	—	—	1	8	94	—	8	—	—	32	—	—	4	1
Eastleigh M.B. ..	—	—	—	15	140	—	11	3	17	446	—	—	6	4
Fareham ..	1	2	—	25	196	2	4	1	—	157	—	—	18	3
Farnborough ..	—	—	2	28	21	—	—	2	—	129	—	—	1	1
Fleet ..	1	—	—	3	50	—	2	—	—	63	—	—	14	—
Gosport M.B. ..	—	1	1	43	180	1	10	5	—	143	1	—	52	—
Havant and Waterloo ..	—	—	1	24	58	—	1	—	—	83	2	—	1	—
Lymington M.B. ..	—	—	1	15	32	1	—	—	—	26	2	—	5	1
Petersfield ..	—	—	—	2	54	—	—	—	—	5	—	—	2	—
Romsey M.B. ..	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Winchester M.B. ..	—	—	—	21	90	1	—	—	—	139	1	—	5	30
Rural Districts ..	2	8	4	176	585	3	38	12	3	1296	11	—	125	14
Alton ..	—	—	1	23	40	—	2	—	—	115	1	—	14	—
Andover ..	—	—	1	17	15	3	—	—	—	18	1	—	1	2
Basingstoke ..	1	—	—	17	26	—	4	1	—	83	—	—	8	2
Droxford. . .	—	8	—	7	23	—	3	—	—	16	—	—	6	1
Hartley Wintney ..	—	—	—	8	25	—	3	—	—	25	—	—	7	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SOUTHAMPTON —contd.														
R.D's.—contd. ..														
Kingsclere and Whitchurch ..	—	—	1	10	73	—	5	4	3	236	3	—	19	2
New Forest ..	—	—	1	14	89	—	4	2	—	235	—	—	5	3
Petersfield ..	1	—	—	20	42	—	3	1	—	96	1	—	6	1
Ringwood and Fordingbridge ..	—	—	—	10	100	—	4	1	—	57	4	—	46	1
Romsey and Stockbridge ..	—	—	—	25	17	—	5	2	—	47	—	—	5	—
Winchester ..	—	—	—	25	135	—	5	1	—	368	1	—	8	2
STAFFORDSHIRE	2	15	27	4301	5651	156	321	94	15	12123	51	1	1398	147
County Boroughs :	1	11	19	1994	2997	30	169	70	7	6640	30	—	806	106
Burton upon Trent ..	1	—	1	129	63	—	12	6	—	127	4	—	38	3
Smethwick ..	—	9	2	119	436	6	18	10	1	873	2	—	84	6
Stoke on Trent ..	—	2	10	682	942	2	53	28	—	3464	1	—	249	34
Walsall ..	—	—	3	411	434	3	41	5	—	537	7	—	236	4
West Bromwich ..	—	—	1	131	206	11	13	—	—	388	1	—	29	28
Wolverhampton ..	—	—	2	522	916	8	32	21	6	1251	15	—	170	31
Admin. County ..	1	4	8	2307	2654	126	152	24	8	5483	21	1	592	41
Urban Districts ..	1	1	4	1903	1872	114	120	20	7	4174	15	—	472	32
Aldridge ..	—	—	—	134	65	1	5	2	—	335	1	—	30	—
Amblecote ..	—	1	—	14	1	—	—	—	—	6	—	—	—	—
Biddulph ..	—	—	—	103	60	—	8	1	—	218	—	—	19	1
Bilston M.B. ..	—	—	—	141	142	4	6	2	2	271	—	—	64	5
Brierley Hill ..	—	—	—	123	168	17	3	2	—	195	1	—	21	1
Brownhills ..	—	—	1	90	146	—	6	—	—	301	1	—	26	1
Cannock ..	—	—	—	105	54	4	3	1	—	74	1	—	19	2
Coseley ..	—	—	—	202	180	27	10	2	—	183	1	—	54	—
Darlaston ..	—	—	—	53	29	6	1	—	—	169	1	—	10	3
Kidsgrove ..	—	—	1	32	46	3	2	1	—	156	—	—	8	—
Leek ..	—	—	—	10	58	—	2	—	—	178	—	—	15	—
Lichfield M.B. ..	—	—	1	13	17	2	2	—	—	29	1	—	2	10
Newcastle under Lyme M.B. ..	—	—	1	175	93	7	1	6	1	265	3	—	26	2
Rowley Regis M.B. ..	—	—	—	63	44	18	2	1	—	358	—	—	2	—
Rugeley ..	—	—	—	7	—	—	—	1	—	43	—	—	3	1
Sedgley ..	—	—	—	76	100	—	26	—	—	79	—	—	24	—
Stafford M.B. ..	1	—	—	164	156	—	6	—	4	168	1	—	28	4
Stone ..	—	—	—	23	6	—	—	—	—	61	—	—	—	—
Tamworth M.B. ..	—	—	—	2	38	—	2	—	—	79	—	—	13	—
Tettenhall ..	—	—	—	18	54	—	1	—	—	30	—	—	7	—
Tipton M.B. ..	—	—	—	74	49	6	8	1	—	319	—	—	24	—
Uttoxeter ..	—	—	—	8	40	—	4	—	—	22	—	—	—	2
Wednesbury M.B. ..	—	—	—	93	148	6	8	—	—	211	1	—	37	—
Wednesfield ..	—	—	—	80	55	3	6	—	—	147	2	—	25	—
Willenhall ..	—	—	—	100	123	10	8	—	—	277	1	—	15	—
Rural Districts ..	—	3	4	404	782	12	32	4	1	1309	6	1	120	9
Cannock ..	—	1	—	99	162	3	8	—	1	179	2	—	12	—
Cheadle ..	—	1	1	25	131	1	7	—	—	243	—	—	41	2
Leek ..	—	—	3	44	38	3	—	—	—	94	1	—	6	1
Lichfield ..	—	—	—	35	83	3	4	—	—	147	1	—	20	2
Newcastle under Lyme ..	—	—	—	7	96	1	2	1	—	152	—	—	1	1
Seisdon ..	—	—	—	41	128	1	1	1	—	93	—	—	15	—
Stafford ..	—	—	—	55	53	—	3	1	—	115	—	—	2	1
Stone ..	—	1	—	21	18	—	1	—	—	67	1	1	10	1
Tutbury ..	—	—	—	27	37	—	4	1	—	98	—	—	10	1
Uttoxeter ..	—	—	—	50	36	—	2	—	—	121	1	—	3	—
SUFFOLK EAST	—	23	1	286	598	20	76	5	21	4527	6	—	131	43
County Borough :														
Ipswich ..	—	11	—	163	83	17	26	1	10	2140	—	—	8	21
Admin. County ..	—	12	1	123	515	3	50	4	11	2387	6	—	123	22

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SUFFOLK EAST														
—contd.														
Urban Districts ..	—	2	1	44	189	1	26	1	9	597	3	—	41	12
Aldeburgh M.B. ..	—	—	—	1	1	—	—	—	—	10	—	—	—	—
Beccles M.B. ..	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Bungay ..	—	—	—	5	37	—	5	—	—	25	—	—	5	—
Eye M.B. ..	—	—	—	—	2	—	1	—	—	3	—	—	1	2
Felixstowe ..	—	—	—	6	8	1	—	—	—	269	—	—	—	—
Halesworth ..	—	—	—	—	14	—	—	—	—	9	—	—	—	—
Leiston cum Sizewell ..	—	—	—	7	10	—	5	—	—	41	—	—	1	—
Lowestoft M.B. ..	—	1	1	17	65	—	8	1	7	157	2	—	12	9
Saxmundham ..	—	1	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	3	—
Southwold M.B. ..	—	—	—	1	23	—	—	—	2	9	—	—	6	—
Stowmarket ..	—	—	—	7	23	—	6	—	—	46	1	—	2	—
Woodbridge ..	—	—	—	—	5	—	—	—	—	24	—	—	11	1
Rural Districts ..	—	10	—	79	326	2	24	3	2	1790	3	—	82	10
Blyth ..	—	1	—	4	78	—	6	—	—	166	—	—	13	2
Deben ..	—	6	—	3	83	1	6	3	—	486	1	—	32	—
Gipping ..	—	1	—	19	20	—	5	—	—	293	1	—	6	2
Hartismere ..	—	—	—	21	30	—	3	—	—	409	—	—	15	1
Lothingland ..	—	—	—	7	38	—	4	—	1	56	—	—	10	3
Samford ..	—	2	—	22	68	—	—	—	1	321	—	—	2	1
Wainford ..	—	—	—	3	9	1	—	—	—	59	1	—	4	1
SUFFOLK WEST :														
Admin. County ..	2	1	3	126	441	9	26	—	5	728	3	—	38	8
Urban Districts ..	—	1	—	77	83	3	6	—	3	359	2	—	3	5
Bury St. Edmunds M.B. ..	—	1	—	21	47	—	—	—	3	4	2	—	2	—
Hadleigh ..	—	—	—	—	20	—	—	—	—	82	—	—	—	—
Haverhill ..	—	—	—	—	5	—	—	—	—	253	—	—	—	—
Newmarket ..	—	—	—	53	10	—	—	—	—	8	—	—	1	4
Sudbury M.B. ..	—	—	—	3	1	3	6	—	—	12	—	—	—	1
Rural Districts ..	2	—	3	49	358	6	20	—	2	369	1	—	35	3
Clare ..	—	—	—	1	19	—	1	—	—	170	—	—	2	—
Cosford ..	2	—	3	—	101	1	14	—	—	42	—	—	6	1
Melford ..	—	—	—	11	32	5	4	—	1	20	—	—	19	1
Mildenhall ..	—	—	—	21	109	—	1	—	—	11	—	—	6	1
Thedwastre ..	—	—	—	4	23	—	—	—	—	78	—	—	—	—
Thingoe ..	—	—	—	12	74	—	—	—	1	48	1	—	2	—
SURREY ..	5	15	25	1826	6047	52	242	34	270	14886	82	1	542	175
County Borough :														
Croydon ..	—	1	2	375	956	7	35	13	7	2356	13	—	53	31
Admin. County ..	5	14	23	1451	5091	45	207	21	263	12530	69	1	489	144
Urban Districts ..	5	12	22	1316	4537	34	189	20	247	11483	62	1	454	141
Banstead ..	2	2	—	50	173	—	6	—	3	311	2	—	10	1
Barnes M.B. ..	—	—	—	30	56	3	10	1	4	158	4	—	20	—
Beddington and Wallington M.B. ..	—	2	1	59	118	1	8	—	1	493	2	—	11	3
Carshalton ..	—	—	1	107	365	4	16	—	2	955	4	—	56	47
Caterham and Warlingham ..	—	—	1	28	41	—	8	—	3	82	1	—	9	1
Chertsey ..	1	—	—	31	131	1	4	—	40	597	—	—	8	—
Coulsdon and Purley ..	—	2	1	61	201	1	8	—	71	567	2	—	13	2
Dorking ..	—	—	—	9	34	—	—	—	—	95	2	—	4	6
Egham ..	—	—	1	5	124	—	4	—	—	154	1	—	4	—
Epsom and Ewell M.B. ..	1	1	2	87	187	4	12	1	39	711	2	1	33	16
Esher ..	—	—	2	48	272	—	6	—	2	482	1	—	19	—
Farnham ..	—	—	—	17	40	—	5	—	—	147	1	—	—	—
Frimley and Camberley ..	—	—	—	18	45	—	1	—	—	39	1	—	—	—
Godalming M.B. ..	—	—	—	11	105	—	3	—	—	58	—	—	19	2
Guildford M.B. ..	1	—	—	28	111	—	6	—	1	213	2	—	14	4
Haslemere ..	—	—	—	8	46	—	—	1	—	108	—	—	—	1

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	† Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SURREY—contd.														
U.D's.—contd.														
Kingston upon Thames M.B. . .	—	—	—	32	200	—	3	—	—	201	3	—	20	31
Leatherhead . . .	—	—	1	22	112	—	6	—	6	501	—	—	10	4
Malden and Coombe M.B. . .	—	1	—	32	267	—	3	—	—	386	—	—	22	1
Merton and Morden . . .	—	—	—	112	378	3	15	4	1	1049	8	—	40	2
Mitcham M.B. . .	—	—	4	90	265	1	24	9	7	1071	4	—	45	3
Reigate M.B. . .	—	—	—	26	338	—	10	—	1	704	—	—	30	6
Richmond M.B. . .	—	—	—	42	180	—	3	—	1	117	8	—	7	—
Surbiton M.B. . .	—	—	—	39	157	—	5	2	1	591	2	—	16	2
Sutton and Cheam M.B. . .	—	1	3	154	157	2	10	—	37	901	3	—	13	2
Walton and Weybridge . .	—	—	1	31	120	1	3	—	—	238	2	—	10	2
Wimbledon M.B. . .	—	1	3	95	230	4	2	2	—	481	5	—	15	3
Woking . . .	—	2	1	44	84	9	8	—	27	73	2	—	6	2
Rural Districts . .	—	2	1	135	554	11	18	1	16	1047	7	—	35	3
Bagshot . . .	—	—	—	7	36	2	—	—	—	108	1	—	—	—
Dorking and Horley . .	—	—	—	23	178	2	7	—	14	361	2	—	19	—
Godstone . . .	—	1	—	11	97	1	3	—	—	97	1	—	3	2
Guildford . . .	—	—	1	52	157	1	2	1	—	194	3	—	6	—
Hambledon . . .	—	1	—	42	86	5	6	—	2	287	—	—	7	1
SUSSEX EAST . .	3	51	19	440	1986	33	131	10	74	4791	18	—	545	94
County Boroughs . .	2	44	11	225	911	32	66	7	45	2154	4	—	417	68
Brighton . . .	2	—	10	146	621	29	43	7	2	1340	2	—	354	44
Eastbourne . . .	—	44	1	22	87	1	4	—	6	461	1	—	37	11
Hastings . . .	—	—	—	57	203	2	19	—	37	353	1	—	26	13
Admin. County . .	1	7	8	215	1075	1	65	3	29	2637	14	—	128	26
Urban Districts . .	1	5	5	127	681	1	33	1	16	1567	3	—	90	19
Bexhill M.B. . .	—	—	1	16	170	—	1	—	—	131	—	—	6	1
Burgess Hill . . .	—	—	—	—	59	—	1	—	—	39	1	—	3	1
Cuckfield . . .	—	1	—	3	44	—	2	—	14	80	—	—	3	1
East Grinstead . . .	—	—	1	4	49	—	1	—	—	25	—	—	3	1
Hove M.B. . .	—	4	1	49	168	—	16	1	2	740	2	—	46	11
Lewes M.B. . .	—	—	1	9	8	1	—	—	—	12	—	—	1	1
Newhaven . . .	—	—	—	12	4	—	1	—	—	8	—	—	—	—
Portslade by Sea . .	—	—	1	25	66	—	5	—	—	221	—	—	19	3
Rye M.B. . .	—	—	—	3	78	—	1	—	—	133	—	—	—	—
Seaford . . .	1	—	—	6	35	—	5	—	—	178	—	—	9	—
Rural Districts . .	—	2	3	88	394	—	32	2	13	1070	11	—	38	7
Battle . . .	—	—	1	13	108	—	6	—	—	221	—	—	8	2
Chailey . . .	—	1	—	10	35	—	2	—	12	109	—	—	1	1
Cuckfield . . .	—	—	—	18	91	—	6	—	—	257	4	—	6	—
Hailsham . . .	—	1	1	32	65	—	10	—	1	339	3	—	15	—
Uckfield . . .	—	—	1	15	95	—	8	2	—	144	4	—	8	4
SUSSEX WEST :														
Admin. County . .	1	1	5	298	1203	2	44	2	11	2437	12	—	160	58
Urban Districts . .	1	—	1	214	591	1	25	2	8	1161	5	—	120	49
Arundel M.B. . .	—	—	—	1	30	—	1	—	—	17	—	—	1	—
Bognor Regis . . .	—	—	—	98	151	—	4	—	—	211	—	—	12	1
Chichester M.B. . .	1	—	—	6	87	—	—	—	—	107	3	—	55	2
Horsham . . .	—	—	—	19	31	—	1	—	5	119	2	—	4	9
Littlehampton . . .	—	—	—	10	141	—	4	—	—	112	—	—	12	1
Shoreham-by-Sea . .	—	—	—	22	23	1	2	—	1	300	—	—	16	22
Southwick . . .	—	—	—	15	36	—	—	—	—	162	—	—	5	—
Worthing M.B. . .	—	—	1	43	92	—	13	2	2	133	—	—	15	14
Rural Districts . .	—	1	4	84	612	1	19	—	3	1276	7	—	40	9
Chanctonbury . . .	—	—	—	5	80	—	1	—	—	164	2	—	5	1
Chichester . . .	—	—	1	28	207	—	3	—	—	245	2	—	10	2
Horsham . . .	—	1	2	15	112	—	3	—	2	187	3	—	8	3
Midhurst . . .	—	—	—	16	37	—	4	—	—	252	—	—	10	—
Petworth . . .	—	—	—	—	72	—	2	—	—	112	—	—	4	—
Worthing . . .	—	—	1	20	104	1	6	—	1	316	—	—	3	3

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
WARWICKSHIRE	9	5	76	3392	7703	274	599	842	164	19611	77	—	1741	265
County Boroughs	5	4	66	2402	6584	177	494	825	54	15279	59	—	1340	231
Birmingham ..	5	4	57	1982	6062	165	440	816	51	11797	49	—	1193	208
Coventry ..	—	—	9	420	522	12	54	9	3	3482	10	—	147	23
Admin. County ..	4	1	10	990	1119	97	105	17	110	4332	18	—	401	34
Urban Districts ..	1	1	7	705	717	67	77	9	3	2543	11	—	221	23
Bedworth ..	—	—	1	102	15	2	11	—	—	171	—	—	20	3
Kenilworth ..	—	—	—	19	4	—	1	—	—	21	—	—	1	—
Nuneaton M.B. ..	—	—	5	139	118	28	20	2	—	361	2	—	49	7
Royal Leamington	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spa M.B. ..	1	—	—	28	26	2	5	—	—	60	2	—	14	3
Rugby M.B. ..	—	—	—	164	82	1	16	2	1	587	1	—	30	4
Solihull ..	—	1	—	106	179	32	9	3	1	555	2	—	50	2
Stratford upon Avon	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.B. ..	—	—	—	28	88	—	—	1	—	193	—	—	13	1
Sutton Coldfield	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M.B. ..	—	—	1	109	193	2	14	1	1	562	2	—	39	3
Warwick M.B. ..	—	—	—	10	12	—	1	—	—	33	2	—	5	—
Rural Districts ..	3	—	3	285	402	30	28	8	107	1789	7	—	180	11
Alcester ..	—	—	—	21	24	—	2	—	—	134	1	—	12	—
Atherstone ..	—	—	—	47	84	1	3	3	—	114	—	—	41	—
Meriden ..	1	—	2	78	155	27	14	2	7	437	2	—	61	5
Rugby ..	—	—	—	62	22	—	3	—	—	122	1	—	12	1
Shipston on Stour	—	—	—	4	9	—	—	—	—	310	—	—	9	1
Southam ..	—	—	—	7	1	—	—	—	—	54	—	—	3	—
Stratford upon Avon	—	—	1	23	47	2	3	2	—	250	2	—	21	3
Tamworth ..	1	—	—	19	49	—	1	—	1	294	1	—	19	—
Warwick ..	1	—	—	24	11	—	2	1	99	74	—	—	2	1
WESTMORLAND :														
Admin. County ..	—	—	1	51	138	—	5	1	10	629	1	—	15	5
Urban Districts ..	—	—	1	22	29	—	3	1	3	93	1	—	1	2
Appleby M.B. ..	—	—	—	3	17	—	1	—	—	28	—	—	—	—
Kendal M.B. ..	—	—	1	5	—	—	1	—	3	13	1	—	—	2
The Lakes ..	—	—	—	11	5	—	1	1	—	17	—	—	1	—
Windermere ..	—	—	—	3	7	—	—	—	—	35	—	—	—	—
Rural Districts ..	—	—	—	29	109	—	2	—	7	536	—	—	14	3
North Westmorland	—	—	—	18	97	—	2	—	1	330	—	—	13	2
South Westmorland	—	—	—	11	12	—	—	—	6	206	—	—	1	1
WIGHT, ISLE OF :														
Admin. County ..	—	—	1	102	333	4	17	1	1	396	7	—	26	6
Urban Districts ..	—	—	1	78	253	4	12	—	1	380	4	—	16	5
Cowes ..	—	—	—	15	68	1	1	—	—	44	—	—	1	1
Newport M.B. ..	—	—	—	44	83	3	5	—	—	49	—	—	8	1
Ryde M.B. ..	—	—	1	6	81	—	1	—	1	272	1	—	5	1
Sandown-Shanklin	—	—	—	7	4	—	3	—	—	12	2	—	—	2
Ventnor ..	—	—	—	6	17	—	2	—	—	3	1	—	2	—
Rural Districts ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Isle of Wight ..	—	—	—	24	80	—	5	1	—	16	3	—	10	1
WILTSHIRE :														
Admin. County ..	2	—	4	458	1047	6	34	7	7	2792	28	—	131	36
Urban Districts ..	1	—	2	274	537	2	17	5	2	1365	17	—	56	26
Bradford on Avon	—	—	—	7	3	—	1	—	—	50	—	—	—	6
Calne M.B. ..	—	—	—	14	22	—	—	—	—	5	—	—	1	1
Chippenham M.B.	—	—	—	37	35	—	8	—	—	207	2	—	8	2
Devizes M.B. ..	—	—	—	20	5	—	—	—	—	109	—	—	1	1
Malmesbury M.B.	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Marlborough M.B.	—	—	—	10	7	—	—	—	—	129	—	—	1	1
Melksham ..	—	—	—	26	18	—	1	—	—	130	1	—	1	—
Salisbury M.B. ..	—	—	—	48	21	2	—	—	1	11	7	—	—	5
Swindon M.B. ..	—	—	—	81	295	—	6	3	—	573	5	—	40	10
Trowbridge ..	—	—	1	25	7	—	—	—	—	11	1	—	1	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
WILTSHIRE—contd.														
U.D's.—contd.														
Warminster ..	—	—	1	1	94	—	1	—	1	133	1	—	3	—
Westbury ..	—	—	—	5	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Wilton M.B. ..	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rural Districts ..	1	—	2	184	510	4	17	2	5	1427	11	—	75	10
Amesbury ..	1	—	—	29	30	—	1	—	—	76	1	—	2	2
Bradford and Melksham ..	—	—	—	18	13	—	5	—	—	69	1	—	2	—
Calne and Chippenham ..	—	—	—	51	60	—	2	—	—	429	2	—	12	1
Cricklade and Wootton Bassett ..	—	—	—	7	26	3	2	1	—	90	—	—	14	1
Devizes ..	—	—	—	18	9	—	—	—	4	149	—	—	4	—
Highworth ..	—	—	—	14	72	—	2	—	—	171	1	—	13	2
Malmesbury ..	—	—	—	6	46	—	—	—	—	59	—	—	—	—
Marlborough and Ramsbury ..	—	—	—	3	81	—	—	—	1	44	—	—	12	1
Mere and Tisbury ..	—	—	—	4	48	—	—	—	—	81	1	—	5	—
Pewsey ..	—	—	1	18	28	1	3	1	—	160	—	—	9	1
Salisbury and Wilton ..	—	—	—	9	59	—	1	—	—	57	1	—	1	—
Warminster and Westbury ..	—	—	1	7	38	—	1	—	—	42	4	—	1	2
WORCESTER-SHIRE	6	9	4	980	1117	54	86	36	61	2975	7	—	264	67
County Boroughs	—	—	1	315	246	18	20	22	2	1008	2	—	76	9
Dudley ..	—	—	1	169	121	15	9	1	2	737	—	—	48	5
Worcester ..	—	—	—	146	125	3	11	21	—	271	2	—	28	4
Admin. County ..	6	9	3	665	871	36	66	14	59	1967	5	—	188	58
Urban Districts ..	6	9	2	477	644	26	48	10	26	1362	4	—	143	47
Bewdley M.B. ..	—	—	—	10	26	—	—	—	1	17	—	—	7	1
Bromsgrove ..	1	—	—	29	9	14	3	1	—	45	—	—	19	13
Droitwich M.B. ..	—	—	—	3	7	—	2	1	—	101	—	—	—	—
Evesham M.B. ..	—	—	—	17	20	—	5	—	—	126	—	—	8	2
Halesowen M.B. ..	—	—	—	38	115	1	3	—	—	307	—	—	13	2
Kidderminster M.B. ..	—	—	—	18	31	1	9	2	—	117	1	—	14	6
Malvern ..	1	—	—	76	145	1	5	—	23	43	1	—	28	1
Oldbury M.B. ..	3	9	1	131	144	6	14	2	2	207	1	—	36	4
Redditch ..	—	—	—	67	44	2	3	—	—	43	—	—	3	10
Stourbridge M.B. ..	1	—	—	65	37	—	4	3	—	336	—	—	10	8
Stourport on Severn ..	—	—	1	23	66	1	—	1	—	20	1	—	5	—
Rural Districts ..	—	—	1	188	227	10	18	4	33	605	1	—	45	11
Bromsgrove ..	—	—	1	36	84	—	3	—	—	147	—	—	17	2
Droitwich ..	—	—	—	27	14	—	3	—	—	28	—	—	3	2
Evesham ..	—	—	—	21	17	1	1	—	—	253	—	—	9	1
Kidderminster ..	—	—	—	9	16	1	7	1	—	35	1	—	9	2
Martley ..	—	—	—	29	24	1	3	1	—	32	—	—	5	2
Pershore ..	—	—	—	36	17	2	—	1	—	78	—	—	—	—
Tenbury ..	—	—	—	1	10	5	1	—	—	1	—	—	1	—
Upton on Severn ..	—	—	—	29	45	—	—	1	33	31	—	—	1	2
YORKSHIRE, EAST RIDING	2	1	9	929	2726	28	72	24	21	7433	25	—	309	65
County Borough :														
Kingston upon Hull ..	—	1	7	751	1915	24	34	21	8	4761	18	—	194	59
Admin. County ..	2	—	2	178	811	4	38	3	13	2672	7	—	115	6
Urban Districts ..	1	—	—	100	325	3	18	2	13	1591	3	—	60	3
Beverley M.B. ..	—	—	—	8	102	—	6	—	—	453	1	—	19	1
Bridlington M.B. ..	—	—	—	31	43	2	8	1	—	366	1	—	20	2
Driffield ..	—	—	—	3	9	—	2	1	—	254	—	—	2	—
Filey ..	—	—	—	6	31	—	—	—	—	14	—	—	12	—
Haltemprice ..	1	—	—	37	107	—	2	—	13	364	1	—	7	—
Hedon M.B. ..	—	—	—	—	1	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Hornsea ..	—	—	—	9	25	1	—	—	—	78	—	—	—	—
Norton ..	—	—	—	4	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Withernsea ..	—	—	—	2	7	—	—	—	—	54	—	—	—	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
YORKSHIRE, EAST RIDING—contd.														
Rural Districts ..	1	—	2	78	486	1	20	1	—	1081	4	—	55	3
Beverley ..	—	—	—	14	78	—	1	—	—	260	3	—	7	—
Bridlington ..	1	—	—	3	11	—	4	—	—	52	—	—	6	—
Derwent ..	—	—	—	16	33	—	1	—	—	36	1	—	7	—
Driffield ..	—	—	—	1	78	—	—	—	—	100	—	—	11	1
Holderness ..	—	—	—	14	101	—	6	1	—	318	—	—	2	1
Howden ..	—	—	1	5	105	1	6	—	—	180	—	—	11	—
Norton ..	—	—	—	7	33	—	—	—	—	43	—	—	—	—
Pocklington ..	—	—	1	18	47	—	2	—	—	87	—	—	11	1
YORKSHIRE, NORTH RIDING	—	3	17	721	1257	66	93	7	51	3596	12	—	347	115
County Borough :														
Middlesbrough ..	—	—	9	246	431	47	32	3	45	1414	8	—	146	85
Admin. County ..	—	3	8	475	826	19	61	4	6	2182	4	—	201	30
Urban Districts ..	—	2	4	277	396	11	41	2	6	1247	2	—	110	22
Eston ..	—	—	1	108	48	2	7	—	1	427	—	—	17	6
Guisborough ..	—	1	—	9	3	1	1	—	—	11	—	—	1	3
Loftus ..	—	—	—	12	29	—	2	—	—	35	—	—	8	—
Malton ..	—	—	—	6	4	—	—	—	—	56	—	—	—	—
Northallerton ..	—	—	—	3	7	—	—	—	—	6	—	—	4	—
Pickering ..	—	—	—	4	—	—	—	—	—	95	—	—	1	—
Redcar M.B. ..	—	—	1	40	76	—	4	1	—	108	1	—	27	—
Richmond M.B. ..	—	—	—	1	11	1	1	—	—	74	—	—	5	1
Saltburn and Marske by the Sea	—	—	—	27	2	1	1	—	—	21	—	—	3	—
Scalby ..	—	—	—	3	6	—	—	—	—	7	—	—	2	—
Scarborough M.B. ..	—	1	1	33	55	—	5	—	4	183	1	—	17	9
Skelton and Brotton ..	—	—	—	15	26	4	4	—	1	19	—	—	4	1
Thornaby on Tees M.B. ..	—	—	1	8	34	2	12	—	—	168	—	—	18	1
Whitby ..	—	—	—	8	95	—	4	1	—	37	—	—	3	1
Rural Districts ..	—	1	4	198	430	8	20	2	—	935	2	—	91	8
Aysgarth ..	—	—	—	3	17	—	—	—	—	73	—	—	—	1
Bedale ..	—	—	—	4	22	—	1	—	—	7	—	—	3	—
Croft ..	—	—	—	2	—	—	1	—	—	29	—	—	2	—
Easingwold ..	—	—	1	8	40	1	2	—	—	16	1	—	9	1
Flaxton ..	—	—	1	61	46	4	5	—	—	54	—	—	5	—
Helmsley ..	—	—	—	7	7	—	—	—	—	7	—	—	15	—
Kirkby Moorside ..	—	—	—	5	13	—	1	—	—	79	—	—	—	—
Leyburn ..	—	—	1	14	75	—	1	—	—	31	—	—	12	—
Malton ..	—	—	—	8	22	—	—	—	—	39	—	—	1	—
Masham ..	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
Northallerton ..	—	—	—	6	—	—	—	—	—	22	—	—	7	—
Pickering ..	—	—	—	3	33	—	—	—	—	19	—	—	2	1
Reeth ..	—	—	—	—	4	—	2	1	—	4	—	—	5	—
Richmond ..	—	—	—	17	37	—	1	—	—	139	—	—	2	1
Scarborough ..	—	—	—	2	32	—	—	—	—	76	—	—	1	1
Startforth ..	—	—	—	16	16	—	5	—	—	164	—	—	5	—
Stokesley ..	—	1	—	14	21	3	—	—	—	105	—	—	9	—
Thirsk ..	—	—	—	6	—	—	—	1	—	1	—	—	2	1
Wath ..	—	—	1	1	6	—	—	—	—	2	—	—	3	—
Whitby ..	—	—	—	3	39	—	1	—	—	68	1	—	4	2
YORKSHIRE WEST RIDING	21	29	126	9445	13385	288	962	138	862	35177	112	2	3852	422
County Boroughs	3	19	70	5586	7173	138	553	89	652	18646	57	1	2548	323
Barnsley ..	—	—	15	221	203	24	28	5	4	988	11	—	157	4
Bradford ..	—	1	14	786	1423	17	105	27	141	1945	7	—	344	47
Dewsbury ..	—	13	1	123	277	—	4	3	3	291	2	—	17	9
Doncaster ..	—	1	2	152	147	5	8	6	—	232	2	—	18	53
Halifax ..	—	—	2	161	295	9	14	2	—	641	1	—	62	10
Huddersfield ..	—	1	2	216	409	19	43	—	39	554	—	1	47	12

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
YORKSHIRE, WEST RIDING —contd. C.B.'s.—contd.														
Leeds	—	—	12	1574	1556	29	146	25	56	3967	6	—	359	73
Rotherham ..	—	—	4	105	358	7	35	2	24	1638	3	—	76	13
Sheffield ..	—	3	12	1563	2024	16	141	11	365	7991	22	—	1383	90
Wakefield ..	—	—	3	307	291	1	9	6	13	669	1	—	59	5
York	3	—	3	378	190	11	20	2	7	630	2	—	26	7
Admin. County ..	18	10	56	3859	6212	150	409	49	210	16531	55	1	1304	99
Urban Districts ..	15	8	47	2960	4881	124	328	35	177	11494	36	1	1017	69
Adwick le Street ..	—	—	—	35	135	1	20	1	—	55	—	—	78	1
Aireborough ..	8	—	1	55	54	—	2	—	26	21	2	—	17	—
Baildon	—	—	—	11	19	1	—	—	2	196	—	—	2	—
Barnoldswick ..	—	—	—	39	130	—	6	—	—	285	—	—	20	—
Batley M.B. ..	—	—	1	65	228	2	7	1	—	282	—	—	21	1
Bentley with Arksey ..	—	—	—	31	126	—	3	3	—	336	—	—	15	1
Bingley	1	—	3	71	137	2	14	—	18	166	—	—	23	1
Brighouse M.B. ..	—	—	—	42	110	1	7	—	38	117	1	—	16	1
Castleford	—	—	4	147	244	17	14	5	3	185	3	—	19	4
Colne Valley	—	—	1	82	187	1	19	—	1	236	—	—	32	—
Conisbrough ..	—	—	3	39	55	8	1	4	—	180	—	—	21	4
Cudworth	—	—	3	18	17	4	2	—	—	58	1	—	10	—
Darfield	—	—	1	7	9	—	1	—	—	218	—	—	11	—
Darton	—	—	3	29	60	1	3	—	1	216	3	—	25	1
Dearne	—	—	1	80	98	3	9	—	—	77	—	—	30	1
Denby Dale	—	—	—	11	52	—	2	—	—	187	—	—	1	1
Denholme	—	—	—	4	1	—	2	—	—	70	—	—	8	—
Dodworth	—	—	—	4	26	—	—	—	—	43	1	—	4	1
Earby	—	—	1	23	17	—	—	—	—	214	—	—	8	—
Elland	1	—	—	22	45	1	3	1	1	82	—	1	12	—
Featherstone ..	—	—	1	30	30	15	1	1	—	448	—	—	9	1
Garforth	—	—	1	32	32	—	2	—	—	18	1	—	2	—
Goole M.B.	—	—	1	23	19	—	6	—	—	207	—	—	9	4
Harrogate M.B. ..	—	—	2	209	128	1	6	—	12	203	5	—	23	3
Hebden Royd ..	—	—	—	5	5	—	1	—	—	53	—	—	—	1
Heckmondwike ..	—	—	1	23	53	1	2	1	—	100	1	—	1	1
Hemsworth	—	—	—	61	52	—	11	—	1	139	1	—	39	2
Holmfirth	—	—	—	38	42	—	6	—	—	194	1	—	22	—
Horbury	—	2	1	78	5	—	5	—	—	118	1	—	9	—
Horsforth	—	—	1	23	12	2	1	1	1	54	—	—	5	—
Hoyland Nether ..	—	—	—	64	149	—	6	—	—	285	1	—	39	1
Ilkley	—	1	1	27	10	—	7	—	1	13	—	—	3	—
Keighley M.B. ..	—	—	2	87	79	1	11	—	3	561	—	—	24	5
Kirkburton	4	3	—	18	24	2	2	1	4	66	—	—	10	—
Knaresborough ..	—	—	—	8	6	—	1	—	—	10	2	—	6	—
Knottingley ..	—	—	1	38	23	—	5	—	—	275	—	—	11	—
Maltby	—	—	—	30	65	—	7	—	1	17	1	—	17	—
Meltham	—	—	1	10	35	1	—	—	—	64	—	—	8	—
Mexborough ..	—	—	1	32	51	1	1	—	—	140	2	—	35	—
Mirfield	—	—	—	16	20	—	4	2	1	43	—	—	1	1
Morley M.B. ..	—	1	1	124	141	3	3	—	—	215	—	—	24	—
Normanton	—	—	—	80	103	9	3	3	3	255	—	—	21	2
Ossett M.B.	—	—	—	50	149	—	2	—	—	111	—	—	—	2
Otley	—	—	—	16	68	1	7	—	5	3	1	—	43	2
Penistone	—	—	—	5	49	—	2	—	—	46	1	—	4	—
Pontefract M.B. ..	—	—	—	128	46	—	7	4	—	367	1	—	18	4
Pudsey M.B.	—	—	1	92	129	—	3	2	1	367	—	—	18	2
Queensbury and Shelf ..	—	1	—	38	38	4	9	—	—	67	—	—	18	3
Rawmarsh	—	—	3	49	60	1	4	1	1	52	—	—	11	6
Ripon M.B.	—	—	—	24	11	—	1	—	2	1	—	—	1	1
Ripponden	—	—	—	9	45	—	—	—	—	5	—	—	1	—
Rothwell	—	—	2	84	210	—	20	2	—	110	—	—	27	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
YORKSHIRE, WEST RIDING —contd.														
U.D's.—contd.														
Royston ..	—	—	—	31	5	1	—	—	—	242	1	—	1	—
Saddleshworth ..	—	—	—	12	43	3	7	1	3	85	2	—	15	2
Selby ..	—	—	—	18	9	—	5	—	—	152	—	—	1	1
Shipley ..	1	—	—	152	179	2	10	—	18	207	—	—	13	1
Silsden ..	—	—	—	45	37	1	1	—	—	55	—	—	3	—
Skipton ..	—	—	—	1	72	—	2	—	—	336	—	—	3	—
Sowerby Bridge ..	—	—	—	18	81	2	4	—	—	107	—	—	4	—
Spenborough ..	—	—	—	68	144	6	6	—	3	519	—	—	34	1
Stanley ..	—	—	—	39	120	—	7	—	—	79	—	—	30	—
Stocksbridge ..	—	—	—	18	88	1	—	—	—	353	1	—	3	—
Swinton ..	—	—	—	24	34	—	2	—	—	80	—	—	7	1
Tickhill ..	—	—	—	2	4	—	1	—	—	100	—	—	4	—
Todmorden M.B.	—	—	—	45	97	8	6	—	25	283	—	—	18	—
Wath upon Dearne	—	—	—	27	115	—	3	—	—	63	1	—	4	—
Wombwell ..	—	—	4	69	92	14	5	—	2	754	1	—	16	5
Worsborough ..	—	—	—	25	122	2	8	1	—	248	—	—	29	—
Rural Districts ..	3	2	9	899	1331	26	81	14	33	5037	19	—	287	30
Bowland ..	—	—	—	8	25	—	—	—	—	72	—	—	1	—
Doncaster ..	—	—	1	133	90	11	4	8	—	516	1	—	36	8
Goole ..	—	—	—	13	2	—	2	—	—	64	—	—	—	—
Hemsworth ..	1	—	2	145	55	5	7	2	—	498	4	—	20	1
Hepton ..	—	—	—	5	10	—	1	—	—	8	—	—	—	—
Kiveton Park ..	1	—	—	27	144	—	8	—	—	413	1	—	32	—
Nidderdale ..	—	—	1	26	11	—	2	—	—	56	—	—	2	1
Osgoldcross ..	—	—	—	14	41	1	2	—	—	122	—	—	1	—
Penistone ..	—	—	—	8	43	—	1	—	—	120	2	—	2	—
Ripon and Pateley Bridge ..	—	—	—	27	9	2	6	—	—	14	—	—	25	1
Rotherham ..	—	2	2	68	284	1	8	—	6	761	2	—	40	7
Sedbergh ..	—	—	—	2	3	—	4	—	—	6	5	—	—	—
Selby ..	—	—	—	22	8	—	—	—	—	69	—	—	—	1
Settle ..	—	—	—	10	43	—	—	—	—	234	2	—	14	—
Skipton ..	—	—	—	55	110	—	3	—	—	374	1	—	29	—
Tadcaster ..	—	—	—	68	80	—	5	—	—	151	—	—	6	2
Thorne ..	—	—	1	48	75	1	4	2	—	289	—	—	5	4
Wakefield ..	—	—	—	83	27	3	3	—	—	299	—	—	18	—
Wetherby ..	—	—	1	39	58	—	10	—	6	71	—	—	14	1
Wharfedale ..	—	—	—	17	20	—	6	1	2	19	—	—	18	1
Wortley ..	1	—	1	81	193	2	5	1	19	881	1	—	24	3
WALES AND MONMOUTH														
ANGLESEY :														
Admin. County ..	—	1	1	20	227	4	3	1	—	351	1	—	39	—
Urban Districts ..	—	1	1	7	65	1	1	1	—	68	—	—	21	—
Amlwch ..	—	—	—	—	33	—	—	1	—	3	—	—	12	—
Beaumaris M.B. ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	1	—
Holyhead ..	—	—	1	5	24	1	—	—	—	2	—	—	8	—
Llangefni ..	—	1	—	2	8	—	1	—	—	19	—	—	—	—
Menai Bridge ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	—
Rural Districts ..	—	—	—	13	162	3	2	—	—	283	1	—	18	—
Aethwy ..	—	—	—	8	19	1	—	—	—	195	—	—	1	—
Twrcelyn ..	—	—	—	3	83	2	—	—	—	57	—	—	11	—
Valley ..	—	—	—	2	60	—	2	—	—	31	1	—	6	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenza).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
BRECKNOCK-SHIRE :														
Admin. County ..	1	—	3	82	94	7	2	1	—	198	3	2	26	1
Urban Districts ..	—	—	1	26	79	1	2	1	—	74	1	1	17	—
Brecknock M.B. ..	—	—	1	12	—	—	—	—	—	19	1	—	2	—
Brynmawr ..	—	—	—	10	75	—	—	1	—	54	—	—	14	—
Builth Wells ..	—	—	—	4	—	1	2	—	—	—	—	—	1	—
Hay ..	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	1	—	—
Llanwrtyd ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rural Districts ..	1	—	2	56	15	6	—	—	—	124	2	1	9	1
Brecknock :—														
Defynnock and Llangorse Div.	—	—	—	10	6	2	—	—	—	42	1	—	—	1
Merthyr Cynog Div. ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Builth ..	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Crickhowell ..	—	—	—	14	—	—	—	—	—	7	1	1	8	—
Hay ..	—	—	—	3	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—
Vaynor & Penderyn	—	—	—	17	2	1	—	—	—	36	—	—	1	—
Ystradgynlais ..	—	—	1	11	7	2	—	—	—	38	—	—	—	—
CAERNARVON-SHIRE :														
Admin. County ..	1	—	2	143	197	19	19	1	15	945	1	—	31	4
Urban Districts ..	1	—	2	97	133	11	14	—	15	626	—	—	22	2
Bangor M.B. ..	—	—	—	11	32	6	3	—	—	232	—	—	—	—
Bethesda ..	—	—	—	3	4	—	—	—	—	24	—	—	—	—
Bettws y Coed ..	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—
Caernarvon M.B. ..	—	—	—	17	1	1	—	—	—	160	—	—	—	1
Conway M.B. ..	—	—	2	34	12	2	5	—	12	33	—	—	7	—
Criccieth ..	—	—	—	1	10	—	—	—	—	11	—	—	1	—
Llandudno ..	—	—	—	18	14	2	4	—	3	132	—	—	7	—
Llanfairfechan ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—
Penmaenmawr ..	—	—	—	8	2	—	1	—	—	3	—	—	3	—
Portmadoc ..	—	—	—	4	16	—	—	—	—	11	—	—	—	—
Pwllheli M.B. ..	1	—	—	1	42	—	—	—	—	6	—	—	4	1
Rural Districts ..	—	—	—	46	64	8	5	1	—	319	1	—	9	2
Gwyrfai ..	—	—	—	21	6	5	2	—	—	90	1	—	—	1
Lleyr ..	—	—	—	7	23	2	2	1	—	148	—	—	6	1
Nant Conway ..	—	—	—	11	23	—	—	—	—	44	—	—	2	—
Ogwen ..	—	—	—	7	12	1	1	—	—	37	—	—	1	—
CARDIGANSHIRE :														
Admin. County ..	3	—	—	37	35	3	3	—	—	31	1	—	1	—
Urban Districts ..	2	—	—	21	34	1	1	—	—	18	—	—	1	—
Aberayron ..	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Aberystwyth M.B. ..	2	—	—	21	8	1	—	—	—	—	—	—	1	—
Cardigan M.B. ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lampeter M.B. ..	—	—	—	—	26	—	—	—	—	18	—	—	—	—
New Quay ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rural Districts ..	1	—	—	16	1	2	2	—	—	13	1	—	—	—
Aberayron ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aberystwyth :—														
North ..	—	—	—	7	1	—	2	—	—	12	1	—	—	—
South ..	1	—	—	3	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—
Teifside ..	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tregaron ..	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMARTHEN-SHIRE :														
Admin. County ..	1	1	4	324	441	—	11	4	10	789	20	—	154	9
Urban Districts ..	—	1	2	165	251	—	8	2	9	374	12	—	112	8
Ammanford ..	—	—	1	41	8	—	3	—	—	8	—	—	8	—
Burry Port ..	—	—	—	3	10	—	—	—	—	6	—	—	—	—
Carmarthen M.B. ..	—	—	—	17	51	—	—	—	3	32	4	—	—	4
Cwmamman ..	—	—	—	17	19	—	—	—	—	19	—	—	15	3
Kidwelly M.B. ..	—	—	—	1	1	—	1	—	—	10	—	—	—	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CARMARTHEN-SHIRE														
—contd.														
U.D's.—contd. . .														
Llandilo . . .	—	—	—	10	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—
Llandovery M.B. . .	—	—	—	4	2	—	—	—	—	2	2	—	—	—
Llanelly M.B. . .	—	1	1	70	158	—	4	2	6	294	6	—	87	1
Newcastle Emlyn . .	—	—	—	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Rural Districts . .	1	—	2	159	190	—	3	2	1	415	8	—	42	1
Carmarthen . . .	—	—	—	24	20	—	1	1	—	54	6	—	1	1
Llandilo . . .	—	—	2	56	11	—	—	1	—	65	—	—	9	—
Llanelly . . .	1	—	—	78	155	—	2	—	—	237	2	—	32	—
Newcastle Emlyn . .	—	—	—	1	4	—	—	—	1	59	—	—	—	—
DENBIGHSHIRE :														
Admin. County . .	1	5	10	273	560	3	55	1	10	1854	2	—	201	9
Urban Districts . .	1	3	6	107	255	1	20	1	10	900	1	—	101	6
Abergele . . .	1	1	—	12	27	—	9	—	—	144	—	—	8	—
Colwyn Bay M.B. . .	—	—	1	30	12	—	6	—	2	248	1	—	10	—
Denbigh M.B. . .	—	—	—	1	2	1	1	—	8	9	—	—	1	—
Llangollen . . .	—	—	—	10	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—
Llanrwst . . .	—	—	—	—	6	—	—	—	—	4	—	—	—	—
Ruthin M.B. . .	—	1	—	1	11	—	—	—	—	6	—	—	11	—
Wrexham M.B. . .	—	1	5	53	197	—	4	1	—	471	—	—	71	6
Rural Districts . .	—	2	4	166	305	2	35	—	—	954	1	—	100	3
Aled . . .	—	2	1	10	3	—	—	—	—	21	—	—	4	—
Ceiriog . . .	—	—	—	6	—	—	—	—	—	63	1	—	2	—
Hiraethog . . .	—	—	—	10	27	—	—	—	—	31	—	—	—	1
Ruthin . . .	—	—	—	5	58	—	2	—	—	124	—	—	2	—
Wrexham . . .	—	—	3	135	217	2	33	—	—	715	—	—	92	2
FLINTSHIRE :														
Admin. County . .	3	1	4	159	345	6	32	2	—	1366	7	—	110	5
Urban Districts . .	1	1	2	58	150	4	20	1	—	769	4	—	45	1
Buckley . . .	—	—	—	15	17	—	3	—	—	274	2	—	8	—
Connah's Quay . .	—	—	1	8	25	1	1	—	—	156	—	—	8	—
Flint M.B. . .	—	—	—	9	16	—	—	—	—	31	1	—	9	—
Holywell . . .	1	1	—	6	14	2	2	—	—	4	—	—	5	—
Mold . . .	—	—	—	4	5	—	—	1	—	71	1	—	6	1
Prestatyn . . .	—	—	—	3	45	1	3	—	—	110	—	—	5	—
Rhyl . . .	—	—	1	13	28	—	11	—	—	123	—	—	4	—
Rural Districts . .	2	—	2	101	195	2	12	1	—	597	3	—	65	4
Hawarden . . .	—	—	2	72	38	2	4	1	—	363	—	—	10	2
Holywell . . .	—	—	—	20	99	—	5	—	—	93	3	—	34	1
Overton . . .	1	—	—	6	8	—	—	—	—	80	—	—	5	—
St. Asaph . . .	1	—	—	3	50	—	3	—	—	61	—	—	16	1
GLAMORGAN-SHIRE														
County Boroughs . .	9	4	52	3559	2602	102	231	80	182	5019	68	1	966	113
Cardiff . . .	—	—	26	1398	1179	14	98	56	137	1935	38	1	265	81
Merthyr Tydfil . .	—	—	20	595	531	4	48	33	104	1324	25	—	185	47
Swansea . . .	—	—	3	115	118	8	10	2	—	129	2	1	27	4
Admin. County . .	9	4	26	2161	1423	88	133	24	45	3084	30	—	701	32
Urban Districts . .	8	1	22	1592	1034	57	98	22	42	2364	23	—	565	21
Aberdare . . .	—	—	—	69	44	1	7	3	—	115	—	—	56	1
Barry M.B. . .	—	—	1	71	197	—	12	3	—	365	4	—	21	3
Bridgend . . .	3	—	1	52	1	2	—	—	—	4	1	—	2	—
Caerphilly . . .	—	—	1	142	94	1	10	1	—	228	1	—	29	2
Cowbridge M.B. . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gelligaer . . .	—	—	2	103	85	—	8	4	—	106	—	—	15	1
Glyncorwg . . .	—	—	—	62	3	9	4	1	—	36	—	—	18	—
Llwchwr . . .	1	—	—	47	18	—	3	1	—	11	2	—	8	5
Maesteg . . .	—	—	2	110	25	14	8	1	—	74	—	—	23	—
Mountain Ash . .	—	—	2	81	46	7	3	—	—	463	1	—	49	1
Neath M.B. . .	—	—	3	91	41	15	4	1	—	21	—	—	21	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal)	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
GLAMORGAN-SHIRE—contd.														
U.D.'s.—contd.														
Ogmore and Garw ..	2	—	3	73	105	—	3	—	2	244	1	—	59	—
Penarth ..	1	—	1	19	58	—	—	1	3	103	1	—	117	—
Pontypridd ..	1	1	3	137	20	3	6	1	37	266	6	—	11	3
Porthcawl ..	—	—	—	24	36	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Port Talbot M.B.	—	—	1	134	123	5	1	2	—	36	3	—	6	2
Rhondda ..	—	—	2	377	138	—	29	3	—	289	3	—	130	3
Rural Districts ..	1	3	4	569	389	31	35	2	3	720	7	—	136	11
Cardiff ..	—	—	—	75	54	—	6	—	3	226	2	—	20	2
Cowbridge ..	—	2	1	9	40	—	1	—	—	55	1	—	11	—
Gower ..	—	—	—	9	3	—	—	—	—	3	1	—	1	1
Llantrisant and Llantwitfardre	—	—	1	88	20	1	8	1	—	300	—	—	14	1
Neath ..	—	1	—	191	101	22	5	1	—	23	1	—	57	1
Penybont ..	1	—	—	65	29	3	5	—	—	31	2	—	7	3
Pontardawe ..	—	—	2	132	142	5	10	—	—	82	—	—	26	3
MERIONETH-SHIRE:														
Admin. County ..	—	—	—	25	64	3	2	1	—	607	3	—	5	—
Urban Districts ..	—	—	—	17	19	1	—	1	—	263	1	—	—	—
Bala ..	—	—	—	—	2	—	—	—	—	95	—	—	—	—
Barmouth ..	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Dolgelley ..	—	—	—	—	14	—	—	—	—	135	—	—	—	—
Ffestiniog ..	—	—	—	15	3	1	—	1	—	—	1	—	—	—
Towyn ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—
Rural Districts ..	—	—	—	8	45	2	2	—	—	344	2	—	5	—
Deudraeth ..	—	—	—	5	3	—	—	—	—	2	1	—	—	—
Dolgelley ..	—	—	—	1	30	—	—	—	—	121	—	—	—	—
Edeirnion ..	—	—	—	—	10	2	2	—	—	115	1	—	5	—
Penllyn ..	—	—	—	2	2	—	—	—	—	98	—	—	—	—
Civil Parish of Pennal administered by R.D.C. of Machynlleth (Montgomeryshire) ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
MONMOUTH-SHIRE														
County Borough:	1	—	15	897	1169	42	76	16	2	3216	11	2	282	14
Newport ..	—	—	4	348	364	18	16	1	—	630	3	1	87	—
Admin. County ..	1	—	11	549	805	24	60	15	2	2586	8	1	195	14
Urban Districts ..	1	—	9	489	755	21	59	15	2	2445	6	1	182	14
Abercarn ..	—	—	—	11	107	—	2	—	—	38	—	—	14	—
Abergavenny M.B.	—	—	—	12	1	4	—	—	—	—	1	—	—	—
Abertillery ..	—	—	—	56	17	4	2	—	—	10	—	—	5	—
Bedwas and Machen ..	—	—	—	19	6	—	1	1	—	28	—	—	1	1
Bedwellty ..	—	—	—	48	96	1	3	2	—	365	—	—	11	—
Blaenavon ..	—	—	2	35	2	—	7	—	—	396	—	—	4	—
Caerleon ..	—	—	—	11	—	—	1	—	1	57	—	—	—	—
Chepstow ..	—	—	—	1	5	—	—	—	—	64	—	—	—	1
Cwmbran ..	—	—	—	39	76	1	—	—	—	30	—	—	30	—
Ebbw Vale ..	—	—	—	86	235	3	21	4	—	572	1	1	71	2
Monmouth M.B.	—	—	—	—	1	—	—	—	—	31	—	—	—	—
Mynyddislwyn ..	—	—	—	7	9	4	3	2	—	29	—	—	1	1
Nantyglo and Blaina ..	—	—	2	23	28	—	1	1	—	130	—	—	13	—
Pontypool ..	1	—	3	38	39	—	3	1	—	275	—	—	3	2
Rhymney ..	—	—	—	35	7	2	—	—	—	87	—	—	1	—
Risca ..	—	—	—	50	82	1	6	1	—	75	1	—	28	—
Tredegar ..	—	—	2	18	10	—	9	3	1	207	3	—	—	7
Usk ..	—	—	—	—	34	1	—	—	—	51	—	—	—	—
Rural Districts ..	—	—	2	60	50	3	1	—	—	141	2	—	13	—
Abergavenny ..	—	—	—	2	1	2	—	—	—	7	—	—	—	—
Chepstow ..	—	—	1	23	10	—	1	—	—	29	—	—	—	—
Magor and St. Mellons ..	—	—	1	20	13	—	—	—	—	18	2	—	8	—
Monmouth ..	—	—	—	6	13	1	—	—	—	43	—	—	4	—
Pontypool ..	—	—	—	9	13	—	—	—	—	44	—	—	1	—

† See note at end of Table.

TABLE 29—continued.

AREA.	Typhoid fever.	Paratyphoid fevers.	Cerebro-spinal fever.	Scarlet fever.	Whooping cough.	Diphtheria.	Erysipelas.	Ophthalmia neonatorum.	Dysentery.	Measles.	Acute poliomyelitis and polioencephalitis.	Acute encephalitis lethargica.	Acute pneumonia (primary and influenzal).	†Puerperal pyrexia.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
MONTGOMERY-SHIRE :														
Admin. County ..	3	—	—	23	166	—	8	—	—	386	3	—	44	1
Urban Districts ..	3	—	—	—	76	—	3	—	—	195	1	—	20	1
Llanfyllin M.B. ..	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Llanidloes M.B. ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Machynlleth ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
Montgomery M.B.	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Newtown and Llanllwchaearn	—	—	—	—	25	—	2	—	—	150	—	—	7	—
Welshpool M.B. ...	3	—	—	—	33	—	1	—	—	44	1	—	11	—
Rural Districts ..	—	—	—	23	90	—	5	—	—	191	2	—	24	—
Forde ..	—	—	—	10	64	—	2	—	—	20	2	—	6	—
Llanfyllin ..	—	—	—	9	7	—	2	—	—	20	—	—	11	—
Machynlleth ..	—	—	—	1	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—
Newtown and Llanidloes ..	—	—	—	3	19	—	1	—	—	132	—	—	7	—
PEMBROKESHIRE :														
Admin. County ..	—	—	1	33	83	1	5	1	—	362	3	—	37	4
Urban Districts ..	—	—	1	10	59	—	4	1	—	227	2	—	26	3
Fishguard and Goodwick ..	—	—	—	—	15	—	—	1	—	1	1	—	—	1
Haverfordwest M.B.	—	—	—	2	19	—	—	—	—	11	—	—	—	—
Milford Haven ..	—	—	—	2	10	—	3	—	—	203	1	—	9	—
Narberth ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Neyland ..	—	—	—	—	4	—	—	—	—	6	—	—	3	1
Pembroke M.B. ...	—	—	—	3	8	—	1	—	—	6	—	—	11	—
Tenby M.B. ..	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Rural Districts ..	—	—	—	23	24	1	1	—	—	135	1	—	11	1
Cemaes ..	—	—	—	5	—	—	—	—	—	46	—	—	3	—
Haverfordwest ..	—	—	—	11	21	1	—	—	—	65	1	—	4	1
Narberth ..	—	—	—	4	1	—	—	—	—	12	—	—	—	—
Pembroke ..	—	—	—	3	2	—	1	—	—	12	—	—	4	—
RADNORSHIRE :														
Admin. County ..	1	—	—	7	62	—	—	—	4	58	—	—	16	—
Urban Districts ..	1	—	—	1	53	—	—	—	4	23	—	—	2	—
Knighton ..	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Llandrindod Wells	1	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—
Presteign ..	—	—	—	—	52	—	—	—	4	—	—	—	1	—
Rural Districts ..	—	—	—	6	9	—	—	—	—	35	—	—	14	—
Colwyn ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Knighton ..	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—
New Radnor ..	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Painscastle ..	—	—	—	3	4	—	—	—	—	3	—	—	2	—
Rhayader ..	—	—	—	2	2	—	—	—	—	31	—	—	11	—

† By virtue of the Public Health Act, 1936, in all areas outside London conditions notifiable as puerperal fever prior to the 1st October, 1937, are, from that date, notifiable as and included with notifications of puerperal pyrexia. The London puerperal fever notifications, which in the foregoing table have been included with the puerperal pyrexia cases for convenience, are as follows :—

					No.	Metropolitan Boroughs—contd.					No.
London	42	Holborn	1
City of London	—	Islington	8
Inner and Middle Temples	—	Kensington	—
Metropolitan Boroughs :—						Lambeth	2
Battersea	3	Lewisham	—
Bermondsey	—	Paddington	1
Bethnal Green	1	Poplar	—
Camberwell	2	St. Marylebone	1
Chelsea	—	St. Pancras	6
Deptford	—	Shoreditch	—
Finsbury	1	Southwark	1
Fulham	—	Stepney	1
Greenwich	3	Stoke Newington	2
Hackney	4	Wandsworth	—
Hammersmith	3	Westminster, City of	—
Hampstead	1	Woolwich	1

TABLE 30.—Air Temperature, Rainfall and Sunshine during the Year 1948 } England and Wales

District.	Air Temperature.			Rainfall.		Sunshine.	Average Values, 1881-1915.			
	Highest.	Lowest.	Difference from Average Daily Mean.	Percentage of Average.	Number of Days Difference from Average.	Percentage of Average.	Daily Mean Temperature.	Total Rainfall.	Number of Days.	Daily Sunshine.
	Year 1948.						Years 1881-1915.			
	°F.	°F.	°F.	%		%	°F.	mm.		hr.
England N.E. ..	87	17	+ 0·9	104	— 9	102	47·4	646	188	3·93
England E. ..	94	17	+ 1·2	95	— 19	100	48·4	610	181	4·32
Midland Counties	94	17	+ 1·3	110	— 11	100	47·9	686	181	3·82
England S.E. ..	94	5	+ 1·4	96	— 24	105	49·5	709	175	4·49
England N.W.*	92	18	+ 1·1	105	— 1	100	48·2	901	201	3·89
England S.W.*..	91	14	+ 1·4	106	— 3	102	49·5	1001	199	4·28
Mean	—	—	+ 1·2	103	— 11	101	48·5	759	187	4·12

* The district known as England N.W., includes the Northern half of Wales, whilst England S.W. includes the Southern half.

TABLE 31.—Meteorological

Year	Mean Weekly Movement of the Air in Miles.	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	Fall of Rain in Inches and in Millimetres.		Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	Mean Degree of Humidity of the Air (Saturation =100).	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	Mean Temperature of the Air.	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)
	Miles.	Miles.	in.	mm.	mm.	%	%	°F.	°F.
1899 ..	1911	— 40	22·3	567	— 43	77	— 4	50·6	+ 1·1
1900 ..	2050	+ 99	22·3	567	— 43	79	— 2	50·4	+ 0·9
1901 ..	1970	+ 19	20·3	515	— 95	78	— 3	49·2	— 0·3
1902 ..	1933	— 18	19·3	491	—119	80	— 1	49·2	— 0·3
1903 ..	2226	+275	35·5	903	+293	80	— 1	50·1	+ 0·6
1904 ..	1913	— 38	20·7	525	— 85	82	+ 1	49·8	+ 0·3
1905 ..	2063	+112	23·0	585	— 25	81	0	49·9	+ 0·4
1906 ..	2093	+142	24·7	628	+ 18	79	— 2	50·7	+ 1·2
1907 ..	1977	+ 26	22·3	565	— 45	81	0	49·7	+ 0·2
1908 ..	1932	— 19	23·8	604	— 6	83	+ 2	50·1	+ 0·6
1909 ..	2041	+ 90	25·7	653	+ 43	83	+ 2	48·9	— 0·6
1910 ..	2155	+204	28·1	713	+103	84	+ 3	50·2	+ 0·7
1911 ..	2140	+189	23·7	601	— 9	79	— 2	51·8	+ 2·3
1912 ..	2085	+134	24·9	632	+ 22	83	+ 2	51·0	+ 1·5
1913 ..	2030	+ 79	22·4	570	— 40	83	+ 2	51·3	+ 1·8
1914 ..	2087	+136	23·9	606	— 4	81	0	51·5	+ 2·0
1915 ..	1932	— 19	30·6	776	+166	82	+ 1	49·9	+ 0·4
1916 ..	2040	+ 89	29·8	757	+147	84	+ 3	49·9	+ 0·4
1917 ..	2059	+108	26·0	660	+ 50	82	+ 1	48·9	— 0·6
1918 ..	1993	+ 42	28·4	722	+112	82	+ 1	50·6	+ 1·1
1919 ..	1940	— 11	23·0	586	— 24	81	0	48·8	— 0·7
1920 ..	1918	— 33	21·5	546	— 64	82	+ 1	51·1	+ 1·6
1921 ..	1855	— 96	12·8	318	—292	77	— 4	52·7	+ 3·2
1922 ..	2043	+ 92	23·2	589	— 21	80	— 1	49·4	— 0·1
1923 ..	2055	+104	24·0	610	0	81	0	50·3	+ 0·8
1924 ..	1947	— 4	30·6	779	+169	83	+ 2	50·5	+ 1·0
1925 ..	1957	+ 6	23·4	594	— 16	81	0	50·5	+ 1·0
1926 ..	1948	— 3	28·1	714	+104	82	+ 1	51·1	+ 1·6
1927 ..	†2003	+ 52	29·4	746	+136	83	+ 2	50·2	+ 0·7
1928 ..	2086	+135	25·3	643	+ 33	80	— 1	51·1	+ 1·6
1929 ..	1846	—105	21·7	551	— 59	78	— 3	50·1	+ 0·6
1930 ..	1979	+ 28	27·4	696	+ 86	79	— 2	51·2	+ 1·7
1931 ..	1968	+ 17	24·9	634	+ 24	82	+ 1	49·9	+ 0·4
1932 ..	1970	+ 19	24·7	628	+ 18	82	+ 1	50·7	+ 1·2
1933 ..	1871	— 80	17·0	430	—180	79	— 2	50·5	+ 1·0
1934 ..	1891	— 60	19·5	496	—114	81	0	51·7	+ 2·2
1935 ..	2070	+109	25·6	651	+ 41	79	— 2	51·3	+ 1·8
1936 ..	††1915	— 36	24·6	625	+ 15	83	+ 2	50·5	+ 1·0
1937 ..	1786	—165	28·8	730	+120	83	+ 2	51·1	+ 1·6
1938 ..	2080	+129	19·7	500	—110	78	— 3	51·4	+ 1·9
1939 ..	Not available		30·0	762	+152	81	0	50·5	+ 1·0
1940 ..	Not available		26·6	677	+ 67	79	— 2	49·5	0·0
1941 ..	Not available		25·6	650	+ 40	80	— 1	49·3	— 0·2
1942 ..	Not available		22·9	583	— 27	79	— 2	49·6	+ 0·1
1943 ..	Not available		21·3	542	— 68	76	— 5	51·7	+ 2·2
1944 ..	Not available		21·1	536	— 74	77	— 4	50·5	+ 1·0
1945 ..	Not available		19·5	494	—116	81	0	51·9	+ 2·4
1946 ..	Not available		27·7	704	+ 94	81	0	50·1	+ 0·6
1947 ..	Not available		20·5	520	+ 90	74	— 7	50·3	+ 0·8
1948 ..	Not available		22·8	579	— 31	75	— 6	53·0	+ 3·5
Average 50 years (1861-1910)	1951	—	24·0	610	—	81	—	49·5	—

† Mean of 52 weeks only (50th week—defective record).
†† Mean of 51 weeks only (4th and 5th weeks missing).

Corresponding values from the year 1849 are

Elements, Greenwich, 1899-1948.

Mean Temperature of the Air in the Quarters ended the last day of								Year.
March.	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	June.	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	September.	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	December.	Departure from Average of 50 Years (1861-1910)	
°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	
41·8	+ 1·8	52·8	— 0·2	63·0	+ 2·5	44·7	+ 0·4	1899
39·2	— 0·8	52·8	— 0·2	61·8	+ 1·3	47·6	+ 3·3	1900
37·8	— 2·2	53·4	+ 0·4	61·7	+ 1·2	43·9	— 0·4	1901
40·5	+ 0·5	51·0	— 2·0	59·6	— 0·9	45·2	+ 0·9	1902
43·9	+ 3·9	51·2	— 1·8	60·0	— 0·5	45·2	+ 0·9	1903
39·5	— 0·5	53·8	+ 0·8	61·5	+ 1·0	44·3	0·0	1904
41·9	+ 1·9	53·8	+ 0·8	61·7	+ 1·2	42·2	— 2·1	1905
41·1	+ 1·1	52·8	— 0·2	63·2	+ 2·7	45·8	+ 1·5	1906
40·0	0·0	52·9	— 0·1	60·1	— 0·4	45·8	+ 1·5	1907
39·5	— 0·5	53·8	+ 0·8	60·3	— 0·2	46·6	+ 2·3	1908
38·4	— 1·6	52·5	— 0·5	59·7	— 0·8	44·8	+ 0·5	1909
41·5	+ 1·5	54·2	+ 1·2	59·3	— 1·2	45·6	+ 1·3	1910
40·3	+ 0·3	54·9	+ 1·9	65·7	+ 5·2	46·2	+ 1·9	1911
43·6	+ 3·6	55·3	+ 2·3	58·9	— 1·6	45·9	+ 1·6	1912
42·4	+ 2·4	54·5	+ 1·5	60·2	— 0·3	47·8	+ 3·5	1913
42·5	+ 2·5	54·9	+ 1·9	62·2	+ 1·7	46·5	+ 2·2	1914
40·8	+ 0·8	53·4	+ 0·4	60·9	+ 0·4	44·3	0·0	1915
41·5	+ 1·5	53·0	0·0	60·4	— 0·1	44·7	+ 0·4	1916
36·4	— 3·6	54·5	+ 1·5	61·7	+ 1·2	43·1	— 1·2	1917
42·3	+ 2·3	53·2	+ 0·2	60·7	+ 0·2	46·1	+ 1·8	1918
38·1	— 1·9	54·3	+ 1·3	60·2	— 0·3	42·5	— 1·8	1919
44·3	+ 4·3	55·3	+ 2·3	59·1	— 1·4	45·4	+ 1·1	1920
44·5	+ 4·5	54·9	+ 1·9	64·2	+ 3·7	47·2	+ 2·9	1921
41·2	+ 1·2	54·2	+ 1·2	58·1	— 2·4	44·2	— 0·1	1922
44·8	+ 4·8	51·4	— 1·6	61·8	+ 1·3	43·0	— 1·3	1923
39·8	— 0·2	54·6	+ 1·6	60·8	+ 0·3	47·1	+ 2·8	1924
42·2	+ 2·2	55·0	+ 2·0	60·9	+ 0·4	44·0	— 0·3	1925
43·8	+ 3·8	53·9	+ 0·9	63·0	+ 2·5	43·9	— 0·4	1926
42·8	+ 2·8	53·8	+ 0·8	60·6	+ 0·1	43·6	— 0·7	1927
43·4	+ 3·4	53·1	+ 0·1	62·2	+ 1·7	45·9	+ 1·6	1928
37·0	— 3·0	53·0	0·0	64·0	+ 3·5	46·4	+ 2·1	1929
42·0	+ 2·0	55·0	+ 2·0	61·8	+ 1·3	45·9	+ 1·6	1930
39·7	— 0·3	54·6	+ 1·6	59·2	— 1·3	46·0	+ 1·7	1931
40·9	+ 0·9	53·1	+ 0·1	63·1	+ 2·6	45·4	+ 1·1	1932
41·2	+ 1·2	55·9	+ 2·9	65·5	+ 5·0	43·0	— 1·3	1933
40·1	+ 0·1	55·3	+ 2·3	63·6	+ 3·1	47·8	+ 3·5	1934
42·8	+ 2·8	53·9	+ 0·9	63·6	+ 3·1	44·9	+ 0·6	1935
41·3	+ 1·3	53·9	+ 0·9	61·9	+ 1·4	45·0	+ 0·7	1936
41·6	+ 1·6	55·4	+ 2·4	63·2	+ 2·7	44·1	— 0·2	1937
44·7	+ 4·7	53·0	0·0	61·6	+ 0·9	46·6	+ 2·3	1938
41·9	+ 1·9	53·6	+ 0·6	55·7	— 4·8	44·4	+ 0·1	1939
37·3	— 2·7	55·7	+ 2·7	60·3	— 0·2	44·6	+ 0·3	1940
38·3	— 1·7	51·3	— 1·7	61·9	+ 1·4	45·8	+ 1·5	1941
35·7	— 4·3	54·6	+ 1·6	61·8	+ 1·3	46·3	+ 2·0	1942
42·8	+ 2·8	56·6	+ 3·6	61·9	+ 1·4	45·1	+ 0·8	1943
40·7	+ 0·7	54·4	+ 1·4	60·9	+ 0·4	43·6	— 0·7	1944
42·1	+ 2·1	56·4	+ 3·4	62·2	+ 1·7	47·2	+ 2·9	1945
40·9	+ 0·9	53·7	+ 0·7	61·1	+ 0·6	44·9	+ 0·6	1946
34·9	— 5·1	56·5	+ 3·5	65·2	+ 4·7	46·3	+ 2·0	1947
44·1	+ 4·1	54·5	+ 1·5	61·0	+ 0·5	46·6	+ 2·3	1948
40·0	—	53·0	—	60·5	—	44·3	—	Average 50 years (1861-1910)

TABLE 32.—Quarterly Meteorological Elements, Greenwich, 1948.

1st Quarter: Jan., Feb., Mar.	2nd Quarter: April, May, June, Sept.	3rd Quarter: July, Aug., Nov., Dec.	4th Quarter: Oct., Nov., Dec.	Temperature of								Vapour Pressure in Millibars.		Mass of Vapour in a Cubic Metre of Air.		Degree of Humidity		Mean Air Pressure at Station Level* in Millibars.		Mass of a Cubic Metre of Air.		Rain.		Readings of Thermometer on Grass.				
				Air.		Evaporation.		Dew Point.		Air Daily Range.		Mean.	mb.	gms.	gms.	%	mb.	gms.	gms.	mm.	mm.	At or below 30° F.	Between 30° and 40° F.	Above 40° F.	Lowest Reading at Night	Highest Reading at Night.		
				Mean of Maximum and Minimum.	Difference from Average of 130 years.	Difference from Average of 60 years.	Mean of "Wet Bulb" Readings at 9h. and 21h.	Difference from Average of 60 years.	Mean.	Difference from Average of 60 years.	Mean.																Difference from Average of 60 years.	Mean.
1948.				°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	mb.	gms.	gms.	%	mb.	gms.	gms.	mm.	mm.				°F.	°F.			
Year				51.8	+3.1	+2.4	48.0	+1.5	45.0	+1.5	15.1	10.5	8.0	+0.6	8.0	+0.2	79	31010.6	+1.7	1237	—4	579	—51	104	117	145	10	60
1st Quarter				44.1	+2.8	+4.3	41.1	+3.2	39.9	+4.7	12.6	8.0	+1.0	6.2	+0.7	81	31010.3	—8.5	1263	—1	139	+14	45	30	16	16	49	
2nd				54.8	+2.4	+1.9	50.0	+0.9	45.4	+10.2	18.6	10.6	+0.2	8.1	+0.3	73	41008.4	—0.8	1224	—8	129	—14	25	25	41	19	51	
3rd				60.8	+1.0	+0.4	56.2	—0.3	53.0	+1.0	16.9	14.0	+0.4	10.5	0.0	77	01009.9	+0.3	1211	—2	153	—29	1	25	66	22	60	
4th				46.6	+2.9	+2.1	44.2	+1.6	42.0	+1.6	12.3	9.4	+0.7	7.2	+0.1	87	—21013.7	+5.6	1252	—1	158	—22	33	37	22	10	51	

• Height of barometer cistern above mean sea level = 152 feet (average correction to sea level + 5.6 mb.).
 In this table + and — respectively signify that the numbers in the preceding column are above or below the average to the amount of the quantities to which the signs are affixed.
 Pressure is expressed in millibars (1,000 mb. = 29.531 mercury inches).
 Density is expressed in grams per cubic metre (2.294 grams per cubic metre = 1 grain per cubic foot).

APPENDIX A.—Death Rates per million in England and Wales based upon the Sex and Age Distribution of the Population of Great Britain in the year of experience, with rates for Scotland for Comparison.

See Explanatory notes on page v.

Inter- national List No.	Causes of Death	1944		1945		1946		1947		1948	
		England and Wales	Scotland	England and Wales	Scotland	England and Wales	Scotland	England and Wales	Scotland	England and Wales	Scotland
6	ALL CAUSES	M 15,194	16,594	14,951	16,188	14,038	15,817	14,157	15,414	12,737	14,031
		F 10,736	12,431	10,688	12,270	10,325	12,238	10,228	11,898	9,171	11,032
		P 12,657	14,258	12,525	13,984	11,964	13,841	11,960	13,457	10,741	12,368
13	Cerebro-spinal (meningococ- cal) meningitis	M 19	23	17	22	13	24	14	22	8	9
		F 12	16	11	11	11	15	11	11	6	8
		P 15	20	14	15	12	19	12	16	7	9
14-22	Tuberculosis of respiratory system	M 780	797	755	804	622	764	588	744	560	767
		F 338	498	339	472	335	556	367	635	337	619
		P 522	629	513	619	466	655	466	679	437	680
30	Syphilis	M 121	198	117	173	91	141	84	128	70	93
		F 92	185	89	172	77	143	75	135	64	87
		P 104	189	100	170	84	142	79	132	67	90
33	Influenza	M 104	77	98	83	93	75	82	63	74	53
		F 38	27	33	28	33	21	30	26	27	16
		P 67	49	62	53	60	46	53	43	48	32
45-55	Cancer and other malignant tumours	M 123	91	84	47	138	147	90	77	35	35
		F 85	75	58	44	121	145	66	63	23	22
		P 102	84	69	46	129	147	76	70	28	28
61	Diabetes mellitus	M 2,125	2,252	2,188	2,293	2,083	2,192	2,064	2,136	2,104	2,167
		F 1,699	1,835	1,712	1,920	1,662	1,749	1,600	1,684	1,601	1,754
		P 1,880	2,012	1,915	2,081	1,841	1,941	1,798	1,880	1,815	1,931
83	Intra-cranial lesions of vascu- lar origin	M 88	98	84	105	71	80	62	67	56	62
		F 121	148	121	182	105	148	96	126	88	131
		P 106	126	105	148	90	120	82	99	74	99
90-95	Heart diseases	M 1,358	1,775	1,380	1,848	1,324	1,710	1,359	1,615	1,227	1,506
		F 1,313	1,768	1,331	1,739	1,327	1,713	1,333	1,663	1,232	1,594
		P 1,332	1,772	1,352	1,784	1,326	1,712	1,344	1,641	1,230	1,558
107-109	Pneumonia (all forms)	M 3,851	4,155	3,890	4,237	3,807	4,359	3,989	4,438	3,658	4,133
		F 2,793	3,264	2,891	3,289	2,832	3,384	2,843	3,361	2,631	3,203
		P 3,250	3,648	3,323	3,703	3,257	3,811	3,340	3,830	3,078	3,610
130-132	Nephritis	M 664	708	639	566	590	651	633	653	494	507
		F 418	434	426	379	416	494	437	446	332	347
		P 527	556	520	464	495	569	526	542	404	419
130-132	Nephritis	M 396	378	390	322	367	317	346	319	301	272
		F 287	292	278	277	267	252	254	229	219	221
		P 331	328	324	293	309	278	293	266	254	242

APPENDIX 2.—Estimated resident civilian Population
by Sex and Age, Mid-year, 1948.

} England and Wales,
Standard Regions.

(Figures given to nearest thousand)

		All Ages	0–	5–	15–	25–	35–	45–	55–	65 & over
ENGLAND & WALES	.. { M	20,370	1,872	2,888	2,517	3,148	3,313	2,665	2,020	1,947
	.. { F	22,380	1,780	2,784	2,932	3,289	3,419	3,010	2,470	2,696
Regional Summary										
Northern	.. { M	1,504	138	229	209	229	228	188	144	139
	.. { F	1,574	132	221	228	228	228	204	166	167
East and West Ridings	.. { M	1,944	179	277	240	301	314	260	194	179
	.. { F	2,100	170	268	273	304	320	290	233	242
North Western..	.. { M	2,993	273	430	363	455	489	402	305	276
	.. { F	3,364	260	417	432	484	516	470	388	397
North Midland..	.. { M	1,603	150	227	204	250	257	208	154	153
	.. { F	1,681	143	218	225	247	254	224	179	191
Midland	.. { M	2,099	204	308	261	348	346	266	190	176
	.. { F	2,216	194	298	299	346	336	286	223	234
Eastern { M	1,419	130	201	176	209	228	181	142	152
	.. { F	1,539	123	193	198	219	231	201	171	203
London & South Eastern	.. { M	5,020	455	666	587	808	867	665	501	471
	.. { F	5,738	433	644	735	870	918	781	641	716
Southern	.. { M	1,175	111	174	146	167	183	149	119	126
	.. { F	1,326	105	165	170	190	198	170	149	179
South Western..	.. { M	1,367	124	195	167	195	211	181	143	151
	.. { F	1,536	117	185	195	211	225	207	178	218
Wales { M	1,246	108	181	164	186	190	165	128	124
	.. { F	1,306	103	175	177	190	193	177	142	149

APPENDIX 13.—Deaths at Various Periods in the First Year of Life, 1948

England and Wales,
Standard Regions.

See Explanatory notes on page v.

	Total under 1 year	Under 30 minutes	30 minutes and under 1 day	Total under 1 day	Days						1 day and under 1 week	Weeks			Months					
												0	1	2	3	4 weeks to 3 months	3-6	6-9	9-12	
					1	2	3	4	5	6										
England and Wales	15,447	418	3,143	3,561	1,200	895	642	359	256	198	3,550	7,111	848	495	429	8,883	2,544	2,167	664	
	11,319	339	2,129	2,468	906	592	377	293	218	182	2,568	5,036	688	393	326	6,443	1,743	1,636		577
	26,766	757	5,272	6,029	2,106	1,487	1,019	652	474	380	6,118	12,147	1,536	888	755	15,326	4,287	3,803		1,241
Legitimate	14,341	333	2,921	3,254	1,112	842	608	340	234	182	3,318	6,572	777	465	404	8,218	2,345	2,019	632	
	10,514	261	1,981	2,242	852	561	357	274	206	168	2,418	4,660	633	368	303	5,964	1,602	1,528		555
	24,855	594	4,902	5,496	1,964	1,403	965	614	440	350	5,736	11,232	1,410	833	707	14,182	3,947	3,547		1,187
Illegitimate	1,106	85	222	307	88	53	34	19	22	16	232	539	71	30	25	665	199	148	32	
	805	78	148	226	54	31	20	19	12	14	150	376	55	25	23	479	141	108		55
	1,911	163	370	533	142	84	54	38	34	30	382	915	126	55	48	1,144	340	256		117
Northern	2,577	42	425	467	183	134	91	48	36	38	530	997	125	98	72	1,292	505	441	129	
East and West Ridings	2,911	53	502	555	213	146	101	52	51	42	605	1,160	178	130	96	1,564	503	462	123	
North Western ..	4,988	121	910	1,031	353	246	176	132	79	67	1,053	2,084	235	178	160	2,657	844	823	239	
North Midland ..	2,322	70	455	525	182	125	76	54	34	28	499	1,024	164	72	65	1,325	354	337	112	
Midland	3,010	101	614	715	241	170	125	68	61	41	706	1,421	148	94	87	1,750	458	411	142	
Eastern	1,367	45	307	352	139	89	52	41	35	23	379	731	74	35	37	877	196	147	69	
London and South Eastern	5,024	190	1,062	1,252	436	300	201	135	91	69	1,232	2,484	299	131	115	3,029	744	635	220	
Southern	1,234	39	300	339	113	83	47	30	22	28	323	662	87	43	28	820	165	133	46	
South Western ..	1,448	48	336	384	124	82	63	45	34	22	370	754	109	49	38	950	202	142	78	
Wales	1,885	48	361	409	122	112	87	47	31	22	421	830	117	58	57	1,062	316	272	83	

APPENDIX 15.—Infant Mortality from Certain Causes, 1948.
(Deaths under 1 year and various sub-divisions of the first year
per 1,000 related live births.)

{ England and Wales,
Standard Regions.

See Explanatory notes on page v.

Area	All Causes.						I.—Infective Diseases other than Tuberculosis (1-12 ; 23-44).						II.—Tuberculous Diseases (13-22).					
	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks—3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.
England and Wales	33·93	19·72	5·47	4·75	2·55	1·44	1·19	0·07	0·32	0·35	0·26	0·19	0·30	0·00	0·02	0·06	0·11	0·11
Northern	41·87	21·34	8·27	7·08	3·26	1·92	1·17	0·07	0·39	0·30	0·20	0·21	0·30	—	—	0·08	0·09	0·13
East and West Ridings	37·98	20·73	6·61	5·95	3·22	1·47	1·49	0·11	0·43	0·41	0·29	0·25	0·30	—	0·03	0·08	0·11	0·08
North Western ..	41·83	22·64	7·13	6·82	3·40	1·84	1·51	0·06	0·35	0·48	0·38	0·24	0·41	—	0·04	0·09	0·16	0·12
North Midland ..	37·15	21·53	5·70	5·32	2·96	1·64	1·49	0·11	0·35	0·54	0·34	0·15	0·29	—	—	0·08	0·11	0·10
Midland	35·81	21·14	5·48	4·82	2·82	1·55	1·31	0·10	0·34	0·36	0·28	0·23	0·40	0·01	—	0·05	0·17	0·17
Eastern	25·99	16·89	3·74	2·75	1·41	1·20	0·96	0·06	0·29	0·21	0·16	0·24	0·12	—	—	0·04	0·05	0·03
London and South Eastern	26·89	16·44	4·00	3·35	2·02	1·08	0·98	0·05	0·25	0·29	0·24	0·15	0·22	—	0·02	0·05	0·08	0·07
Southern	26·73	17·97	3·58	2·83	1·44	0·91	0·61	—	0·22	0·23	0·08	0·08	0·20	—	0·02	0·06	0·08	0·04
South Western ..	28·25	18·76	3·96	2·73	1·41	1·39	0·87	0·04	0·23	0·29	0·11	0·20	0·31	—	—	0·04	0·13	0·14
Wales	39·26	22·45	6·62	5·59	3·02	1·58	1·30	0·04	0·40	0·37	0·34	0·15	0·39	—	0·02	0·02	0·12	0·23
III.—Enteritis and Diarrhœa (119).							IV.—Developmental and Wasting Diseases (157-9 ; 161a).						V.—Miscellaneous Diseases (Remainder).					
England and Wales	2·88	0·28	0·96	0·96	0·47	0·21	15·99	13·77	1·28	0·60	0·22	0·12	13·57	5·60	2·89	2·78	1·49	0·81
Northern	3·96	0·41	1·49	1·19	0·50	0·37	17·81	15·20	1·59	0·61	0·28	0·13	18·61	5·66	4·80	4·89	2·19	1·07
East and West Ridings	4·82	0·76	1·62	1·60	0·67	0·17	16·18	13·98	1·27	0·55	0·25	0·13	15·19	5·88	3·26	3·31	1·90	0·84
North Western ..	4·44	0·44	1·35	1·52	0·78	0·35	19·07	16·12	1·87	0·79	0·22	0·07	16·41	6·03	3·52	3·93	1·86	1·07
North Midland ..	2·91	0·24	0·97	0·90	0·52	0·28	17·59	15·29	1·16	0·74	0·21	0·19	14·87	5·88	3·22	3·06	1·79	0·92
Midland	3·30	0·28	1·07	1·17	0·59	0·19	16·43	14·28	1·35	0·55	0·17	0·08	14·38	6·47	2·73	2·69	1·61	0·88
Eastern	1·52	0·06	0·52	0·58	0·13	0·23	13·19	11·81	0·86	0·32	0·11	0·09	10·23	4·97	2·08	1·61	0·96	0·61
London and South Eastern	1·81	0·09	0·58	0·64	0·35	0·15	13·50	11·49	1·07	0·56	0·24	0·14	10·40	4·82	2·09	1·80	1·12	0·57
Southern	1·28	0·07	0·46	0·40	0·25	0·10	14·59	12·84	0·85	0·51	0·27	0·12	10·05	5·06	2·04	1·62	0·76	0·57
South Western ..	1·43	0·30	0·49	0·40	0·17	0·07	14·35	12·70	0·94	0·44	0·15	0·12	11·27	5·73	2·29	1·55	0·85	0·85
Wales	2·49	0·23	0·99	0·70	0·40	0·17	18·81	16·00	1·59	0·80	0·32	0·10	16·28	6·17	3·63	3·70	1·85	0·93
Cerebro-spinal (meningococcal) meningitis (6).							Whooping cough (9).						Measles (35).					
England and Wales	0·11	0·00	0·02	0·03	0·04	0·02	0·59	0·02	0·18	0·19	0·11	0·09	0·13	0·00	0·01	0·03	0·05	0·04
Northern	0·08	—	0·03	0·03	0·02	—	0·38	—	0·16	0·10	0·02	0·10	0·24	0·02	—	0·05	0·11	0·06
East and West Ridings	0·17	—	—	0·08	0·04	0·05	0·75	0·07	0·26	0·21	0·10	0·11	0·22	—	0·04	0·03	0·09	0·06
North Western ..	0·19	—	0·03	0·11	0·03	0·02	0·69	0·03	0·21	0·16	0·18	0·11	0·20	—	—	0·02	0·10	0·08
North Midland ..	0·14	—	0·05	0·03	0·06	—	0·76	0·05	0·15	0·35	0·14	0·07	0·16	—	—	0·05	0·08	0·03
Midland	0·06	—	0·01	—	0·02	0·03	0·70	0·04	0·18	0·23	0·17	0·08	0·16	—	—	0·04	0·05	0·07
Eastern	0·04	—	—	—	0·02	0·02	0·53	—	0·17	0·15	0·05	0·16	0·02	—	—	—	—	0·02
London and South Eastern	0·15	0·01	0·02	0·01	0·08	0·03	0·53	0·01	0·16	0·18	0·11	0·07	0·07	—	0·01	0·02	0·02	0·02
Southern	0·06	—	—	0·02	0·02	0·02	0·40	—	0·17	0·17	0·02	0·04	—	—	—	—	—	—
South Western ..	0·08	—	0·02	0·02	—	0·04	0·61	0·02	0·18	0·23	0·09	0·09	0·04	—	—	0·02	—	0·02
Wales	0·12	—	0·04	0·02	0·06	—	0·59	—	0·21	0·16	0·16	0·06	0·22	—	0·04	0·06	0·06	0·06

Area.	Convulsions (86).						Bronchitis (106).						Pneumonia (107-109).					
	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks— 3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks— 3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.	Total under 1 Year.	Under 4 Weeks.	4 Weeks— 3 Months.	3-6 Months.	6-9 Months.	9-12 Months.
England and Wales	0·27	0·09	0·08	0·06	0·03	0·01	0·80	0·08	0·27	0·26	0·13	0·06	5·47	0·94	1·66	1·64	0·82	0·41
Northern	0·83	0·25	0·26	0·21	0·05	0·06	2·06	0·21	0·77	0·66	0·33	0·09	8·73	0·94	2·82	3·11	1·26	0·60
East and West Ridings	0·19	0·05	0·04	0·04	0·06	—	0·84	0·12	0·28	0·28	0·11	0·05	7·10	1·33	2·01	2·12	1·17	0·47
North Western ..	0·37	0·10	0·10	0·12	0·03	0·02	0·78	0·09	0·23	0·26	0·15	0·05	7·00	1·01	2·04	2·35	1·08	0·52
North Midland ..	0·28	0·11	0·08	0·03	0·05	0·01	0·86	0·07	0·32	0·24	0·14	0·09	6·71	1·09	2·09	2·10	0·96	0·47
Midland	0·08	0·02	0·05	0·01	—	—	0·80	0·12	0·25	0·28	0·08	0·07	5·16	1·04	1·34	1·44	0·93	0·41
Eastern	0·05	—	0·02	—	—	0·03	0·26	0·02	0·08	0·07	0·09	—	3·20	0·58	1·05	0·82	0·42	0·33
London and South Eastern	0·06	0·03	0·01	0·01	0·01	—	0·61	0·02	0·23	0·20	0·10	0·06	3·64	0·74	1·15	0·94	0·54	0·27
Southern	0·06	—	0·02	0·04	—	—	0·40	0·04	0·11	0·11	0·12	0·02	3·62	1·05	1·19	0·89	0·27	0·22
South Western ..	0·14	0·08	—	0·04	0·02	—	0·50	0·08	0·14	0·15	0·06	0·07	4·33	0·97	1·53	0·96	0·43	0·44
Wales	1·04	0·42	0·36	0·16	0·06	0·04	1·45	0·17	0·44	0·49	0·22	0·13	6·34	0·87	1·87	2·01	1·17	0·42
	Congenital hydrocephalus, spina bifida (157a, b).						Other malformations included under 157 (157c-j).						Congenital debility (158).					
England and Wales	1·26	0·80	0·22	0·15	0·06	0·03	3·19	1·94	0·62	0·39	0·16	0·08	0·40	0·22	0·13	0·05	0·00	0·00
Northern	1·41	0·84	0·23	0·16	0·14	0·04	3·14	1·93	0·64	0·34	0·14	0·09	0·79	0·45	0·26	0·08	—	—
East and West Ridings	1·39	0·97	0·13	0·19	0·05	0·05	2·91	1·66	0·67	0·33	0·17	0·08	0·36	0·21	0·14	0·01	—	—
North Western ..	1·68	1·01	0·41	0·20	0·06	—	3·50	2·05	0·72	0·51	0·15	0·07	0·56	0·23	0·24	0·07	0·02	—
North Midland ..	1·28	0·96	0·10	0·13	0·06	0·03	3·48	1·98	0·66	0·55	0·14	0·15	0·51	0·29	0·15	0·06	—	0·01
Midland	1·37	0·87	0·29	0·14	0·06	0·01	3·15	1·99	0·66	0·32	0·11	0·07	0·35	0·22	0·05	0·08	—	—
Eastern	0·89	0·67	0·13	0·02	0·04	0·03	2·90	2·00	0·48	0·30	0·07	0·05	0·31	0·23	0·08	—	—	—
London and South Eastern	0·96	0·52	0·21	0·15	0·03	0·05	3·27	1·95	0·65	0·37	0·21	0·09	0·14	0·07	0·04	0·03	—	0·00
Southern	1·11	0·70	0·20	0·09	0·10	0·02	3·20	2·17	0·41	0·38	0·14	0·10	0·26	0·07	0·13	0·04	0·02	—
South Western ..	1·06	0·75	0·16	0·04	0·07	0·04	2·81	1·80	0·47	0·38	0·07	0·09	0·46	0·32	0·12	0·02	—	—
Wales	1·53	1·01	0·15	0·29	0·06	0·02	3·03	1·71	0·57	0·41	0·25	0·08	0·88	0·53	0·27	0·08	—	—
	Premature birth (159).						Injury at birth (160).						Asphyxia, atelectasis (161a).					
England and Wales	8·37	8·08	0·28	0·01	0·00	—	2·59	2·54	0·04	0·00	0·00	0·01	2·76	2·73	0·03	0·00	0·00	—
Northern	10·30	9·84	0·43	0·03	—	—	2·53	2·46	0·05	—	0·02	—	2·16	2·13	0·03	—	—	—
East and West Ridings	9·11	8·77	0·32	0·01	0·01	—	2·53	2·48	0·04	0·01	—	—	2·39	2·37	0·01	—	0·01	—
North Western ..	10·13	9·66	0·46	0·01	—	—	2·78	2·73	0·04	—	—	0·01	3·20	3·15	0·05	—	—	—
North Midland ..	9·31	9·07	0·24	—	—	—	2·52	2·50	0·02	—	—	—	3·03	2·99	0·02	—	0·02	—
Midland	8·99	8·67	0·31	0·01	—	—	3·21	3·14	0·04	0·01	—	0·02	2·57	2·52	0·05	—	—	—
Eastern	6·33	6·18	0·15	—	—	—	2·49	2·41	0·06	—	0·02	—	2·74	2·72	0·02	—	—	—
London and South Eastern	6·04	5·87	0·16	0·01	—	—	2·23	2·16	0·04	0·01	0·01	0·01	3·09	3·08	0·01	—	—	—
Southern	7·85	7·76	0·09	—	—	—	2·28	2·28	—	—	—	—	2·17	2·15	0·02	—	—	—
South Western ..	7·35	7·15	0·20	—	—	—	2·75	2·73	—	0·02	—	—	2·69	2·69	—	—	—	—
Wales	11·00	10·46	0·54	—	—	—	3·02	2·96	0·06	—	—	—	2·36	2·28	0·06	0·02	—	—

APPENDIX 16.—Deaths at Various Periods in the First Year of Life by Legitimacy. { England and Wales.
Death rates per 1,000 related Live Births, 1948. Standard Regions.

See Explanatory notes on page v.

Area.	All Infants.										Legitimate Infants.										Illegitimate Infants.									
	Deaths.										Deaths.										Deaths.									
	Deaths per 1,000 related live births.										Deaths per 1,000 related live births.										Deaths per 1,000 related live births.									
	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.	Under 1 day.	1-7 days.	1-4 weeks.	4 weeks to 3 months.	3-6 months.	6-9 months.	9-12 months.	Total under 1 year.	Under 4 weeks.	Total under 1 year.
ENGLAND AND WALES	6029	6118	3179	4287	3803	2109	1241	26766	20	34	5496	5736	2950	3947	3547	1992	1187	24855	19	33	533	382	229	340	256	117	54	1911	27	45
Regional Summary :																														
Northern	467	530	295	505	441	210	129	2577	21	42	446	501	275	476	414	195	125	2432	21	42	21	29	20	29	27	15	4	145	25	50
East and West Ridings	555	605	404	503	462	259	123	2911	21	38	509	563	374	475	430	247	119	2717	20	38	46	42	30	28	32	12	4	194	28	46
North Western	1031	1053	573	844	823	425	239	4988	23	42	942	990	532	760	774	402	230	4630	22	41	89	63	41	84	49	23	9	358	32	58
North Midland	525	499	301	354	337	194	112	2322	22	37	486	464	273	325	322	188	107	2165	21	37	39	35	28	29	15	6	5	157	30	45
Midland	715	706	329	458	411	249	142	3010	21	36	652	668	307	427	384	230	133	2801	21	35	63	38	22	31	27	19	9	209	29	48
Eastern	352	379	146	196	147	78	69	1367	17	26	326	350	135	176	134	73	65	1259	17	25	26	29	11	20	13	5	4	108	23	38
London and South Eastern	1252	1232	545	744	635	396	220	5024	16	27	1124	1145	510	684	581	374	210	4628	16	26	128	87	35	60	54	22	10	396	25	38
Southern	339	323	158	165	133	70	46	1234	18	27	309	308	138	144	120	64	44	1127	18	26	30	15	20	21	13	6	2	107	23	37
South Western	384	370	196	202	142	76	78	1448	19	28	325	346	184	182	129	72	72	1310	18	27	59	24	12	20	13	4	6	138	33	47
Wales	409	421	232	316	272	152	83	1885	22	39	377	401	222	298	259	147	82	1786	22	39	32	20	10	18	13	5	1	99	31	48

APPENDIX 17.—Civilian Population, Births, Deaths and Infant Mortality, 1948.

England and Wales. Standard Regions.

See Explanatory notes on page v.

AREA	Estimated Resident Civilian Population (Middle 1948).	LIVE BIRTHS						DEATHS						Deaths under 1 year	
		Legitimate		Illegitimate		Total	Crude rate per 1,000 Civilian Population	M.	F.	Total	Crude rate per 1,000 Civilian Population	Com-parability Factor	Ratio of local adjusted death rate to National rate	Num-ber	Rate per 1,000 Re-lated Live Births
		M.	F.	M.	F.										
Col. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ENGLAND AND WALES	42,750,000	377,799	355,933	21,313	20,261	775,306	18.1	241,674	226,971	468,645	11.0	1.00	1.00	26,766	34
Regional Summary :															
Northern	3,077,280	29,673	27,879	1,463	1,376	60,391	19.6	18,739	16,714	35,453	11.5	1.08	1.13	2,577	42
East and West Ridings ..	4,043,720	36,601	34,519	2,087	2,056	75,263	18.6	24,425	22,286	46,711	11.6	1.05	1.11	2,911	38
North Western	6,357,198	57,200	53,791	3,120	2,918	117,029	18.4	39,057	36,829	75,886	11.9	1.06	1.15	4,988	42
North Midland	3,283,444	29,870	28,050	1,778	1,672	61,370	18.7	18,089	16,276	34,365	10.5	1.01	0.96	2,322	37
Midland	4,315,000	40,393	37,905	2,168	2,107	82,573	19.1	22,948	20,210	43,158	10.0	1.09	0.99	3,010	36
Eastern	2,958,276	25,361	23,574	1,458	1,380	51,773	17.5	15,836	15,354	31,190	10.5	0.91	0.87	1,367	26
London and South Eastern	10,758,847	89,355	84,176	5,156	5,027	183,714	17.1	56,433	55,152	111,585	10.4	0.98	0.93	5,024	27
Southern	2,501,525	21,812	20,828	1,540	1,342	45,522	18.2	13,425	13,392	26,817	10.7	0.91	0.89	1,234	27
South Western	2,902,200	24,349	23,243	1,506	1,398	50,496	17.4	16,497	16,888	33,385	11.5	0.88	0.92	1,448	28
Wales	2,552,510	23,185	21,968	1,037	985	47,175	18.5	16,225	13,870	30,095	11.8	1.01	1.08	1,885	39

APPENDIX 18.—Stillbirths by Sex and Legitimacy
(with Ratio per 1,000 Total Births), 1948.

} England and Wales,
} Standard Regions.

See Explanatory notes on page v.

Area.	Legitimate.		Illegitimate.		Total.	Still- births per 1,000 Total Births.
	M.	F.	M.	F.		
SUMMARY.						
ENGLAND AND WALES ..	9,187	7,854	750	608	18,399	23
Northern.. ..	765	679	71	46	1,561	25
East and West Ridings ..	933	779	82	76	1,870	24
North Western ..	1,614	1,347	120	107	3,188	27
North Midland ..	730	680	58	36	1,504	24
Midland ..	970	855	82	79	1,986	23
Eastern ..	591	459	53	37	1,140	21
London and South Eastern ..	1,860	1,591	143	129	3,723	20
Southern ..	498	405	41	30	974	21
South Western ..	543	523	48	42	1,156	22
Wales ..	683	536	52	26	1,297	27

APPENDIX 20.—Deaths at Different Ages, 1948.
Non-Civilian deaths are shown for England and Wales only. They are excluded from the rest of the table.

England and Wales, Standard Regions.

See Explanatory notes on page v.

Age		Sex	England & Wales.		Northern	East and West Ridings	North Western	North Midland	Midland	Eastern	London and South Eastern	Southern	South Western	Wales
			Total excluding Non-Civilians	Non-Civilians										
All Ages		M	241674	1225	18739	24425	39057	18089	22948	15836	56433	13425	16497	16225
		F	226971	28	16714	22286	36829	16276	20210	15354	55152	13392	16888	13870
Under 4 weeks		M	8883	—	751	901	1514	754	1040	506	1727	492	573	625
		F	6443	—	541	663	1143	571	710	371	1302	328	377	437
4 weeks ..		M	2544	—	277	288	505	211	285	111	457	97	131	182
		F	1743	—	228	215	339	143	173	85	287	68	71	134
3-6 months		M	2167	—	253	259	484	173	237	78	374	81	83	145
		F	1636	—	188	203	339	164	174	69	261	52	59	127
6-12 months		M	1853	—	189	202	367	168	221	92	334	62	76	142
		F	1497	—	150	180	297	138	170	55	282	54	78	93
Total under 1 year		M	15447	—	1470	1650	2870	1306	1783	787	2892	732	863	1094
		F	11319	—	1107	1261	2118	1016	1227	580	2132	502	585	791
1— ..		M	1284	—	118	139	224	107	140	67	264	51	72	102
		F	1112	—	108	105	197	91	129	68	217	48	61	88
2— ..		M	639	—	66	60	93	55	80	48	119	36	42	40
		F	503	—	54	50	79	44	48	31	92	32	38	35
3— ..		M	420	—	36	41	76	36	44	34	83	18	18	34
		F	370	—	27	37	62	34	47	16	82	20	22	23
4— ..		M	401	—	34	49	94	29	50	17	64	13	20	31
		F	290	—	28	35	40	30	40	19	44	19	20	15
Total under 5 years		M	18191	—	1724	1939	3357	1533	2097	953	3422	850	1015	1301
		F	13594	—	1324	1488	2496	1215	1491	714	2567	621	726	952
5— ..		M	1291	—	114	105	209	97	172	65	295	85	59	90
		F	883	—	68	94	142	73	110	56	198	42	48	52
10— ..		M	905	1	93	94	149	71	101	42	184	39	51	81
		F	755	—	83	77	112	55	76	42	174	38	44	54
15— ..		M	1484	203	164	131	217	111	153	83	302	85	110	128
		F	1579	4	182	148	262	121	193	77	306	65	111	114
20— ..		M	2114	325	206	189	329	164	220	118	459	116	139	174
		F	2367	11	244	231	383	197	242	131	473	112	163	191
25— ..		M	2852	210	238	277	426	195	338	166	675	141	172	224
		F	2979	7	272	272	493	216	323	159	669	154	168	253
30— ..		M	3023	96	254	269	515	222	342	180	702	157	175	207
		F	2849	3	249	270	449	182	295	180	711	135	182	196
35— ..		M	4226	102	358	409	667	330	454	234	1002	203	260	309
		F	3608	2	280	353	597	273	346	214	869	198	225	253
40— ..		M	6197	80	502	603	1081	441	634	345	1517	305	351	418
		F	4764	1	354	458	819	366	473	292	1137	242	319	304
45— ..		M	9548	79	766	978	1689	654	995	564	2258	452	557	635
		F	6747	—	574	615	1159	474	635	403	1632	357	449	449
50— ..		M	12416	65	991	1296	2257	841	1220	686	2869	597	796	863
		F	9304	—	735	912	1555	679	836	560	2309	464	646	608
55— ..		M	18134	42	1421	1895	3249	1185	1716	1033	4299	930	1146	1260
		F	12385	—	946	1343	2183	878	1105	762	2884	689	815	780
60— ..		M	25400	17	1921	2707	4373	1825	2365	1510	6089	1286	1567	1757
		F	17758	—	1398	1861	3188	1206	1572	1067	4106	999	1233	1128
65— ..		M	31321	2	2309	3374	5223	2339	2843	1890	7556	1693	2067	2027
		F	24601	—	1850	2683	4385	1659	2196	1571	5787	1347	1633	1490
70— ..		M	35847	2	2779	3788	5782	2675	3334	2304	8313	2088	2443	2341
		F	32839	—	2477	3459	5684	2312	2877	2134	7680	1826	2365	2025
75— ..		M	33179	—	2485	3258	5053	2519	2929	2431	7845	1928	2537	2194
		F	35571	—	2463	3502	5776	2528	3048	2414	8826	2194	2698	2122
80— ..		M	22513	1	1612	2110	3074	1815	1958	1884	5338	1461	1796	1465
		F	29612	—	1903	2686	4249	2099	2422	2326	7703	1990	2578	1656
85— ..		M	13033	—	802	1003	1407	1072	1077	1348	3308	1009	1256	751
		F	24776	—	1312	1834	2897	1743	1970	2252	7121	1919	2485	1243

**APPENDIX 24.—Causes of Death by Sex at Different
Periods of Life, 1948, classified in accordance with
the Abridged List (see page 180).**

Standard Regions.

(Non-civilian deaths are excluded).
See Explanatory notes on page V.

Causes of Death <i>See page 180</i>		Northern.							East and West Ridings.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	18739	1470	254	207	1722	5099	9987	24425	1650	289	199	1878	6876	13533
	F	16714	1107	217	151	1581	3653	10005	22286	1261	227	171	1732	4731	14164
1 Typhoid and paratyphoid	M	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—
	F	2	—	—	—	1	—	1	4	—	—	—	—	3	1
2 Cerebro-spinal fever	M	15	4	4	3	1	2	1	21	8	7	2	3	1	—
	F	8	1	1	1	4	1	—	14	5	6	—	2	—	1
3 Scarlet fever	M	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	21	13	8	—	—	—	—	33	22	10	1	—	—	—
	F	25	11	14	—	—	—	—	56	36	20	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	11	1	4	5	1	—	—	5	—	3	2	—	—	—
	F	8	—	5	1	2	—	—	6	1	1	3	1	—	—
6 Tuberculosis :— Respiratory system	M	886	2	5	1	438	359	81	989	4	4	4	392	452	133
	F	733	1	3	6	561	127	35	636	—	8	9	474	112	33
7 Other forms	M	161	8	45	23	53	27	5	131	10	40	15	34	22	10
	F	144	9	37	28	49	16	5	134	10	30	18	55	12	9
8 Syphilitic disease	M	88	2	—	—	11	45	30	150	8	1	—	16	81	44
	F	30	4	—	—	6	10	10	60	2	—	—	8	23	27
9 Influenza	M	52	4	3	2	10	14	19	60	6	3	—	12	21	18
	F	42	11	1	2	2	7	19	50	7	1	1	3	14	24
10 Measles	M	14	7	5	1	1	—	—	20	9	8	2	1	—	—
	F	15	8	6	1	—	—	—	19	8	6	4	1	—	—
11 Acute poliomyelitis and polioencephalitis	M	7	—	—	1	6	—	—	12	—	1	3	8	—	—
	F	6	—	—	1	4	—	1	7	1	2	1	3	—	—
12 Acute infectious encephalitis	M	14	—	—	—	6	4	4	17	—	—	2	10	3	2
	F	17	—	—	—	6	7	4	12	—	—	—	5	5	2
13M Cancer of Mouth and œsophagus	M	243	—	—	1	3	55	184	274	—	1	—	10	68	195
13F Uterus	F	342	—	—	—	33	190	119	431	—	—	—	31	243	157
14 Stomach and duodenum	M	664	—	—	—	31	286	347	832	—	—	—	43	318	471
	F	515	—	—	—	26	146	343	619	—	—	—	24	178	417
15 Breast	M	5	—	—	—	—	1	4	6	—	—	—	1	—	5
	F	432	—	—	—	41	200	191	690	—	—	—	77	332	281
16 All other sites	M	1883	—	2	4	120	794	963	2755	2	4	7	172	1098	1472
	F	1363	—	5	4	85	490	779	1969	2	7	3	119	731	1107
17 Diabetes	M	79	—	—	1	10	19	49	112	—	—	—	11	34	67
	F	170	—	—	—	14	48	108	229	—	1	—	14	63	151
18 Intra-cranial vascular lesions	M	1954	2	—	—	32	384	1536	2401	4	1	—	39	556	1801
	F	2259	3	1	—	26	497	1732	3103	1	—	1	40	610	2451
19 Heart disease	M	5284	—	—	11	208	1342	3723	6860	—	2	8	287	1826	4737
	F	4893	—	—	26	189	891	3787	6667	—	3	15	235	1059	5355
20 Other circulatory diseases	M	738	1	1	1	22	142	571	1075	—	—	—	26	162	887
	F	666	1	1	1	12	94	557	1113	—	—	—	26	142	945
21 Bronchitis	M	1125	71	7	2	38	405	602	1888	31	12	5	56	674	1110
	F	719	57	11	—	29	114	508	991	34	9	3	34	173	738
22 Pneumonia	M	789	314	41	9	45	148	232	1085	291	53	10	45	261	425
	F	617	230	43	4	37	86	217	794	260	38	11	45	113	327
23 Other respiratory diseases	M	282	10	2	2	29	135	104	305	9	5	1	16	137	137
	F	205	3	2	—	23	80	97	203	9	5	1	24	57	107
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	279	—	2	—	58	147	72	343	—	—	—	52	171	120
	F	71	—	—	—	9	25	37	90	—	—	—	6	42	42
25 Diarrhœa under 2 years	M	136	131	5	—	—	—	—	229	219	10	—	—	—	—
	F	119	116	3	—	—	—	—	159	153	6	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	49	—	1	13	16	12	7	59	—	5	7	11	20	16
	F	34	—	3	7	6	8	10	40	—	—	11	6	9	14
27 Other digestive diseases	M	299	18	8	6	36	100	131	395	23	17	5	40	125	185
	F	392	15	7	3	36	123	208	501	11	7	5	52	160	266
28 Nephritis	M	440	—	1	3	57	131	248	557	3	1	10	72	200	271
	F	410	—	2	4	56	115	233	578	1	3	3	78	158	335
29 Maternal sepsis	F	12	—	—	—	12	—	—	17	—	—	—	17	—	—
30 Other maternal	F	71	—	—	—	69	2	—	56	—	—	—	55	1	—
31 Premature birth	M	359	359	—	—	—	—	—	389	389	—	—	—	—	—
	F	265	265	—	—	—	—	—	299	299	—	—	—	—	—
32 Congenital malformation, birth injuries, infant : dis :	M	466	408	14	9	21	10	4	565	498	14	6	28	17	2
	F	327	284	13	5	13	7	5	382	331	14	6	15	12	4
33 Suicide	M	174	—	—	—	42	84	48	278	—	—	—	70	115	93
	F	101	—	—	—	35	47	19	177	—	—	—	40	97	40
34 Road traffic accidents	M	208	—	25	34	69	39	41	240	—	23	29	79	53	56
	F	65	—	10	16	12	11	16	109	—	8	23	24	16	38
35 Other violent causes	M	550	34	33	31	188	163	101	571	57	28	31	162	134	159
	F	284	41	25	11	17	33	157	425	48	23	10	26	60	258
36 All other causes	M	1462	81	38	43	169	251	880	1766	57	36	48	182	326	1117
	F	1350	46	24	29	166	278	807	1646	42	29	43	192	306	1034
† Including deaths from ulcer of duodenum	M	157	—	1	—	37	82	37	172	—	—	—	432	81	59
	F	21	—	—	—	5	6	10	31	—	—	—	—	15	12

APPENDIX 24.—*contd.*—Standard Regions.

Causes of Death <i>See page 180</i>		North Western.							North Midland.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	39057	2870	487	358	3235	11568	20539	18089	1306	227	168	1463	4505	10420
	F	36829	2118	378	254	3003	8085	22991	16276	1016	199	128	1355	3237	10341
1 Typhoid and paratyphoid	M	2	—	—	—	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—
	F	3	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—	1	—
2 Cerebral-spinal fever	M	31	15	7	3	4	2	—	8	3	2	—	1	1	1
	F	26	8	10	5	2	1	—	12	6	2	2	1	1	—
3 Scarlet fever	M	3	—	—	2	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	F	4	—	—	2	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—
4 Whooping cough	M	60	43	16	1	—	—	—	27	18	9	—	—	—	1
	F	60	41	19	—	—	—	—	48	30	18	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	18	—	13	4	1	—	—	6	1	4	1	—	—	—
	F	17	1	7	6	2	1	—	10	—	1	5	3	1	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	1870	7	12	6	768	876	201	729	3	9	2	341	286	88
	F	1221	12	13	13	902	192	89	533	2	3	9	400	87	32
7 Other forms	M	227	16	62	34	68	33	14	119	8	32	15	48	9	7
	F	222	16	59	26	73	27	21	120	6	31	19	45	13	6
8 Syphilitic disease	M	213	5	—	—	20	115	73	75	4	—	1	9	36	25
	F	104	10	—	—	5	56	33	51	5	—	—	7	20	19
9 Influenza	M	107	11	4	—	16	37	39	41	4	1	1	2	11	22
	F	93	8	—	1	7	27	50	32	5	—	—	3	8	16
10 Measles	M	43	13	24	6	—	—	—	11	4	6	1	—	—	—
	F	37	12	20	4	—	1	—	18	6	9	1	—	1	1
11 Acute poliomyelitis and polioencephalitis	M	16	1	1	6	7	1	—	12	—	1	4	6	1	—
	F	12	—	1	1	7	3	—	6	—	1	2	3	—	—
12 Acute infectious encephalitis	M	38	1	—	1	17	15	4	17	2	—	—	10	3	2
	F	37	—	—	1	19	12	5	13	—	—	—	4	7	2
Cancer of															
13M Mouth and œsophagus	M	574	—	—	—	11	138	425	232	—	—	1	9	47	175
13F Uterus	F	667	—	—	—	51	340	276	315	—	—	—	32	161	122
14 Stomach and duodenum	M	1318	—	—	—	78	566	674	585	—	—	—	26	241	318
	F	1053	—	—	—	47	331	675	382	—	—	—	11	106	265
15 Breast	M	5	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	1	4
	F	1198	—	—	—	146	568	484	568	—	—	—	56	275	237
16 All other sites	M	4303	2	11	12	307	1832	2139	2079	—	5	8	141	771	1154
	F	3120	—	12	6	197	1184	1721	1433	1	5	3	106	514	804
17 Diabetes	M	192	1	2	1	21	62	105	73	—	—	—	7	21	45
	F	377	—	—	1	23	88	265	190	1	—	2	15	45	127
18 Intra-cranial vascular lesions	M	3633	4	1	2	67	857	2702	1726	—	—	2	34	366	1324
	F	4991	4	—	2	78	1078	3829	2326	1	2	—	44	464	1815
19 Heart disease	M	10786	—	3	18	446	3113	7206	5101	—	1	9	161	1153	3777
	F	10888	—	2	20	391	1885	8590	4691	—	—	11	143	695	3842
20 Other circulatory diseases	M	1447	4	1	1	31	344	1066	706	1	—	—	16	144	545
	F	1512	—	—	—	39	279	1194	673	2	—	—	14	87	570
21 Bronchitis	M	3082	51	15	9	100	1136	1771	1136	30	12	2	38	317	737
	F	1822	44	10	5	72	328	1363	598	24	8	1	23	96	446
22 Pneumonia	M	1570	486	74	7	88	381	534	720	232	29	12	33	134	280
	F	1154	362	69	4	62	175	482	597	193	34	4	31	60	275
23 Other respiratory diseases	M	538	15	9	1	57	255	201	285	8	4	1	20	120	132
	F	361	8	6	1	46	131	169	204	2	2	2	20	65	113
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	506	1	—	—	77	246	182	247	—	—	—	33	133	81
	F	151	—	—	—	10	50	91	83	—	—	—	11	24	48
25 Diarrhœa under 2 years	M	340	328	12	—	—	—	—	121	115	6	—	—	—	—
	F	215	210	5	—	—	—	—	73	70	3	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	106	1	10	13	32	25	25	52	—	5	5	14	11	17
	F	89	—	5	7	18	27	32	39	—	2	2	11	11	13
27 Other digestive diseases	M	670	49	25	9	86	227	274	316	12	7	9	40	98	150
	F	812	16	15	15	111	235	420	337	18	5	9	35	85	185
28 Nephritis	M	866	4	3	4	113	301	441	411	4	1	6	54	115	231
	F	877	1	3	10	121	253	489	344	2	7	4	51	77	203
29 Maternal sepsis	F	26	—	—	—	26	—	—	10	—	—	—	10	—	—
30 Other maternal	F	92	—	—	—	87	4	1	48	—	—	—	46	2	—
31 Premature birth	M	651	651	—	—	—	—	—	322	322	—	—	—	—	—
	F	538	538	—	—	—	—	—	251	251	—	—	—	—	—
32 Congenital malformation, birth injuries, infant : dis :	M	1021	906	25	17	47	22	4	487	444	13	7	11	10	2
	F	747	657	28	14	20	23	5	363	321	14	4	9	12	3
33 Suicide	M	484	—	—	—	136	208	140	225	—	—	1	68	94	62
	F	285	—	—	—	73	138	74	107	—	—	—	38	41	28
34 Road traffic accidents	M	446	—	44	72	145	83	102	218	—	17	25	79	48	49
	F	163	—	18	32	24	28	61	72	1	7	16	12	19	17
35 Other violent causes	M	862	89	46	74	207	225	221	444	38	27	27	131	94	127
	F	554	54	27	23	36	72	342	242	32	25	8	16	29	132
36 All other causes	M	3029	166	67	55	283	467	1991	1551	53	36	27	130	240	1065
	F	3301	116	49	55	304	547	2230	1485	37	20	24	155	230	1019
† Including deaths from ulcer of duodenum	M	245	1	—	—	47	110	87	104	—	—	—	21	53	30
	F	39	—	—	—	6	17	16	25	—	—	—	5	8	12

APPENDIX 24.—*contd.*—Standard Regions.

Causes of Death <i>See page 180</i>		Midland.							Eastern.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	22948	1783	314	273	2141	6296	12141	15836	787	166	107	1126	3793	9857
	F	20210	1227	264	186	1872	4148	12513	15354	580	134	98	1053	2792	10697
1 Typhoid and paratyphoid	M	2	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	1	—	1
	F	3	—	—	1	1	1	—	3	—	—	—	1	2	—
2 Cerebro-spinal fever	M	13	4	3	2	2	2	—	8	—	3	1	3	1	—
	F	12	2	5	4	1	—	—	4	2	1	1	—	—	—
3 Scarlet fever	M	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
	F	2	—	—	1	1	—	—	2	—	—	1	1	—	—
4 Whooping cough	M	40	28	12	—	—	—	—	17	12	5	—	—	—	—
	F	63	32	28	2	—	—	1	20	17	2	1	—	—	—
5 Diphtheria	M	14	—	5	9	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—
	F	15	—	3	12	—	—	—	5	—	2	2	1	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	1325	9	15	3	571	586	141	582	1	2	1	257	249	72
	F	776	10	10	11	571	137	37	386	—	1	1	261	84	39
7 Other forms	M	141	6	41	27	32	29	6	89	3	17	9	30	26	4
	F	133	11	38	23	47	10	4	92	3	16	14	37	14	8
8 Syphilitic disease	M	125	7	—	—	18	66	34	73	2	—	1	7	40	23
	F	45	3	—	—	8	17	17	39	3	1	1	1	14	19
9 Influenza	M	73	8	4	1	12	17	31	37	5	2	1	4	5	20
	F	57	4	1	—	4	7	41	36	—	3	—	5	5	23
10 Measles	M	13	6	4	1	1	1	—	8	1	5	1	—	1	—
	F	20	7	9	3	1	—	—	4	—	—	3	1	—	—
11 Acute poliomyelitis and polioencephalitis	M	11	1	1	4	5	—	—	9	1	1	—	7	—	—
	F	9	—	1	4	3	1	—	12	—	1	2	9	—	—
12 Acute infectious encephalitis	M	18	2	1	1	6	2	6	12	—	1	1	3	6	1
	F	11	—	—	—	6	3	2	14	1	1	—	2	5	5
Cancer of															
13M Mouth and œsophagus	M	342	—	1	—	10	85	246	206	—	1	1	5	52	147
13F Uterus	F	388	—	—	—	30	188	170	280	—	—	—	18	126	136
14 Stomach and duodenum	M	769	—	—	—	38	302	429	567	—	—	—	19	214	334
	F	577	—	—	—	24	171	382	391	—	—	—	8	104	279
15 Breast	M	4	—	—	—	—	1	3	5	—	—	—	—	2	3
	F	716	—	—	—	93	313	310	574	—	—	—	58	251	265
16 All other sites	M	2666	2	7	12	194	1076	1375	2014	1	7	11	114	709	1172
	F	1852	1	7	8	140	663	1033	1487	1	7	4	99	484	892
17 Diabetes	M	100	1	—	1	9	24	65	91	—	—	—	8	17	66
	F	192	—	—	—	12	37	143	153	—	1	—	7	19	126
18 Intra-cranial vascular lesions	M	1984	2	—	—	38	453	1491	1584	2	1	—	21	287	1273
	F	2585	—	2	—	48	531	2004	2240	2	2	—	25	347	1864
19 Heart disease	M	5896	—	1	15	238	1501	4141	4695	—	—	3	91	950	3651
	F	5729	1	1	10	216	919	4582	4699	—	—	3	98	548	4050
20 Other circulatory diseases	M	759	1	—	2	33	165	558	654	—	—	—	18	112	524
	F	683	—	—	1	17	126	539	660	—	—	—	26	98	536
21 Bronchitis	M	1571	36	7	4	60	507	957	715	11	4	2	17	167	514
	F	878	32	7	3	42	124	670	466	3	4	1	13	63	382
22 Pneumonia	M	1009	258	28	7	51	252	413	548	95	22	4	35	142	250
	F	725	183	31	8	50	96	357	503	76	22	5	25	76	299
23 Other respiratory diseases	M	340	7	6	4	39	148	136	207	4	5	1	23	75	99
	F	208	7	1	2	32	69	97	176	2	4	4	20	59	87
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	338	1	—	—	43	180	114	250	—	—	—	35	119	96
	F	75	—	—	—	5	19	51	84	—	—	—	—	34	50
25 Diarrhœa under 2 years	M	183	174	9	—	—	—	—	52	48	4	—	—	—	—
	F	113	107	6	—	—	—	—	39	33	6	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	84	1	12	7	15	22	27	51	1	4	4	16	10	16
	F	53	—	4	4	11	17	17	33	—	2	4	8	7	12
27 Other digestive diseases	M	423	30	13	12	47	122	199	288	13	10	4	32	74	155
	F	418	8	5	13	49	103	240	329	9	3	5	32	73	207
28 Nephritis	M	501	3	6	6	87	153	246	385	—	—	2	38	110	235
	F	477	2	4	3	64	120	284	307	2	—	2	38	73	192
29 Maternal sepsis	F	18	—	—	—	17	1	—	10	—	—	—	10	—	—
30 Other maternal	F	66	—	—	—	66	—	—	36	—	—	—	35	1	—
31 Premature birth	M	445	445	—	—	—	—	—	202	202	—	—	—	—	—
	F	300	300	—	—	—	—	—	127	127	—	—	—	—	—
32 Congenital malformation, birth injuries, infant : dis :	M	683	596	30	12	29	12	4	364	316	11	5	14	15	3
	F	479	408	15	11	20	22	3	275	244	6	5	5	12	3
33 Suicide	M	316	—	—	—	101	125	90	191	—	—	1	47	75	68
	F	181	—	—	—	47	99	35	104	—	—	—	27	48	29
34 Road traffic accidents	M	337	—	27	41	136	70	63	212	—	11	19	86	53	43
	F	114	—	16	19	24	26	29	75	—	7	12	16	10	30
35 Other violent causes	M	516	64	45	49	128	110	120	324	33	28	17	89	78	79
	F	388	52	29	12	34	41	220	268	28	20	5	36	24	155
36 All other causes	M	1906	90	36	53	196	285	1246	1391	36	21	17	106	204	1007
	F	1849	57	41	31	188	287	1245	1421	27	22	22	130	211	1009
† Including deaths from ulcer of duodenum	M	128	—	—	—	24	66	38	119	—	—	—	18	59	42
	F	17	—	—	—	—	6	11	14	—	—	—	—	7	7

APPENDIX 24.—*contd.*—Standard Regions.

Causes of Death <i>See page 180</i>		London and South Eastern.							Southern.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	56433	2892	530	479	4657	15515	32360	13425	732	118	124	1007	3265	8179
	F	55152	2132	435	372	4165	10931	37117	13392	502	119	80	906	2509	9276
1 Typhoid and paratyphoid	M	5	—	—	1	3	1	—	3	—	—	1	—	2	—
	F	5	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	35	12	13	—	4	5	1	8	3	2	—	2	—	1
	F	36	15	11	1	4	3	2	7	—	4	—	1	—	2
3 Scarlet fever	M	5	—	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	F	3	—	1	1	1	—	—	2	—	—	1	1	—	—
4 Whooping cough	M	77	55	19	1	—	1	1	17	8	9	—	—	—	—
	F	74	46	26	1	—	—	1	17	11	6	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	14	—	3	8	2	1	—	2	2	—	—	—	—	—
	F	13	—	3	7	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	2940	7	11	7	1196	1287	432	535	—	1	2	235	78	64
	F	1717	9	8	18	1228	335	119	366	1	1	11	243	17	32
7 Other forms	M	317	18	57	41	119	60	22	78	4	11	8	31	8	7
	F	283	9	46	42	109	44	33	59	4	10	4	27	—	6
8 Syphilitic disease	M	458	7	—	—	20	219	212	93	1	—	2	6	47	37
	F	233	7	—	—	11	87	128	28	1	—	—	—	11	16
9 Influenza	M	147	10	6	—	20	29	82	36	1	1	2	2	7	23
	F	140	4	3	1	13	27	92	26	—	—	—	2	2	22
10 Measles	M	33	7	23	3	—	—	—	3	—	1	1	—	—	1
	F	30	6	17	5	—	—	2	3	—	3	—	—	—	—
11 Acute poliomyelitis and polioencephalitis	M	44	—	1	11	30	2	—	7	—	—	1	4	2	—
	F	32	—	2	1	26	3	—	6	—	2	2	1	1	—
12 Acute infectious encephalitis	M	37	3	3	1	11	13	6	13	—	1	1	7	3	1
	F	42	2	1	—	14	15	10	10	1	—	—	—	5	4
Cancer of															
13M Mouth and œsophagus	M	745	—	—	1	15	203	526	188	—	—	—	5	45	138
13F Uterus	F	1052	—	1	—	88	509	454	255	—	—	—	21	123	111
14 Stomach and duodenum	M	1760	—	—	1	109	688	962	466	—	—	—	12	163	291
	F	1470	—	—	—	72	399	999	330	—	—	—	15	77	238
15 Breast	M	20	—	—	—	—	4	16	5	—	—	—	1	—	4
	F	2205	—	—	—	222	968	1015	449	—	—	—	43	189	217
16 All other sites	M	7772	2	21	24	504	3035	4186	1637	2	3	5	97	611	919
	F	5751	4	16	20	404	1939	3368	1285	—	8	2	70	416	789
17 Diabetes	M	208	—	—	2	22	55	129	53	1	—	—	7	8	37
	F	445	—	—	4	22	105	314	122	—	—	1	7	32	82
18 Intra-cranial vascular lesions	M	4755	1	1	3	98	1039	3613	1305	—	—	—	25	264	1016
	F	7449	1	3	1	88	1350	6006	2031	1	—	—	25	386	1619
19 Heart disease	M	15508	—	1	17	487	3736	11267	3996	—	1	4	100	832	3059
	F	16188	1	2	20	378	2043	13744	4149	—	1	6	76	494	3572
20 Other circulatory diseases	M	2415	1	1	1	71	503	1838	491	—	1	—	11	107	372
	F	2652	—	1	2	65	406	2178	533	—	—	—	17	68	448
21 Bronchitis	M	3867	78	19	8	90	1110	2562	624	12	2	3	12	162	433
	F	2143	36	11	8	46	265	1777	423	7	1	2	8	52	353
22 Pneumonia	M	2357	384	78	23	86	548	1238	497	106	15	4	32	93	247
	F	2178	307	65	12	97	274	1423	383	63	17	4	12	50	237
23 Other respiratory diseases	M	768	10	13	7	73	291	374	217	5	3	1	31	75	102
	F	627	7	9	4	81	182	344	151	2	3	—	27	45	74
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	1046	—	—	—	111	474	461	204	—	—	1	19	85	99
	F	320	—	—	1	15	88	216	63	—	—	—	2	19	42
25 Diarrhœa under 2 years	M	227	211	16	—	—	—	—	40	38	2	—	—	—	—
	F	148	135	13	—	—	—	—	25	21	4	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	174	—	16	11	38	53	56	37	—	5	6	11	10	5
	F	135	—	11	10	21	43	50	32	—	2	8	6	11	5
27 Other digestive diseases	M	1029	40	14	13	99	321	542	252	9	5	9	24	62	143
	F	1203	17	25	19	103	290	749	296	7	3	4	29	75	178
28 Nephritis	M	1188	2	2	22	160	330	672	332	—	—	1	33	78	220
	F	1177	3	2	18	138	279	737	301	—	—	—	27	72	202
29 Maternal sepsis	F	53	—	—	—	53	—	—	12	—	—	—	12	—	—
30 Other maternal	F	113	—	—	—	108	5	—	38	—	—	—	38	—	—
31 Premature birth	M	609	609	—	—	—	—	—	201	201	—	—	—	—	—
	F	510	510	—	—	—	—	—	151	151	—	—	—	—	—
32 Congenital malformation, birth injuries, infant : dis :	M	1367	1189	36	27	54	43	18	344	290	13	10	16	14	1
	F	1059	837	42	22	66	60	32	207	180	10	3	9	4	1
33 Suicide	M	755	—	—	—	214	325	216	184	—	—	1	49	80	54
	F	504	—	—	—	142	249	113	118	—	—	—	32	71	15
34 Road traffic accidents	M	597	—	27	75	228	142	125	188	—	11	16	75	50	36
	F	278	1	17	32	46	56	126	63	—	11	9	15	11	17
35 Other violent causes	M	1258	139	68	68	354	263	366	248	27	11	11	69	59	71
	F	1106	100	38	29	90	132	717	270	28	15	6	26	22	173
36 All other causes	M	3896	107	80	101	437	734	2437	1121	22	20	34	91	156	798
	F	3778	75	61	92	413	771	2366	1181	24	18	17	114	187	821
† Including deaths from ulcer of duodenum	M	435	—	—	—	50	188	197	84	—	—	—	14	32	38
	F	87	—	—	1	8	28	50	15	—	—	—	—	6	9

APPENDIX 24.—*contd.*—Standard Regions.

Causes of Death <i>See page 180</i>		South Western.							Wales.						
		All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over	All Ages	0—	1—	5—	15—	45—	65 and over
All Causes	M	16497	863	152	110	1207	4066	10099	16225	1094	207	171	1460	4515	8778
	F	16888	585	141	92	1168	3143	11759	13870	791	161	106	1311	2965	8536
1 Typhoid and paratyphoid	M	3	—	1	—	1	1	—	2	—	—	—	2	—	—
	F	2	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	3	—	—
2 Cerebro-spinal fever	M	11	2	3	1	2	—	3	10	3	5	1	—	1	—
	F	6	2	2	1	1	—	—	11	3	5	—	3	—	—
3 Scarlet fever	M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	2	1	—	—
	F	2	—	—	1	—	—	1	3	—	1	2	—	—	—
4 Whooping cough	M	21	17	4	—	—	—	—	23	15	8	—	—	—	—
	F	22	15	6	—	—	—	1	27	14	13	—	—	—	—
5 Diphtheria	M	1	—	1	—	—	—	—	5	—	2	2	1	—	—
	F	1	—	—	1	—	—	—	2	—	1	—	1	—	—
Tuberculosis :—															
6 Respiratory system	M	668	1	2	2	306	270	87	789	4	6	6	365	306	102
	F	508	2	4	6	368	89	39	609	2	3	15	452	107	30
7 Other forms	M	91	3	21	8	37	19	3	118	9	31	16	38	19	5
	F	117	11	23	11	47	13	12	91	5	21	13	34	15	3
8 Syphilitic disease	M	97	2	—	—	11	41	43	62	2	—	—	9	28	23
	F	28	—	—	—	—	12	16	24	—	—	—	3	10	11
9 Influenza	M	58	2	1	—	6	22	27	63	6	2	1	5	23	26
	F	43	—	1	—	1	9	32	45	4	2	—	4	9	26
10 Measles	M	4	—	3	1	—	—	—	13	6	4	3	—	—	—
	F	3	2	—	1	—	—	—	15	5	6	3	—	—	1
11 Acute poliomyelitis and polioencephalitis	M	14	—	—	2	11	—	1	8	—	—	2	6	—	—
	F	5	1	—	2	2	—	—	4	—	2	—	2	—	—
12 Acute infectious encephalitis	M	22	—	2	—	6	8	6	5	—	1	—	1	2	1
	F	17	1	1	—	1	10	4	7	—	—	—	1	4	2
Cancer of															
13M Mouth and œsophagus	M	214	—	—	—	2	66	146	202	—	1	—	6	59	136
13F Uterus	F	340	—	—	—	28	158	154	251	—	—	—	28	140	83
14 Stomach and duodenum	M	581	—	—	—	13	199	369	660	—	—	—	41	253	366
	F	426	—	—	—	16	114	296	483	—	—	—	11	129	343
15 Breast	M	4	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	—	2	3
	F	585	—	—	—	50	232	303	426	—	—	—	38	204	184
16 All other sites	M	1812	—	7	4	101	619	1081	1619	1	8	2	94	668	846
	F	1573	1	3	4	100	535	930	1163	1	3	4	65	443	647
17 Diabetes	M	83	—	—	1	7	18	57	57	—	1	1	6	14	35
	F	158	—	—	—	7	30	121	168	—	—	—	8	62	98
18 Intra-cranial vascular lesions	M	1676	1	—	1	24	331	1319	1506	2	—	—	25	314	1165
	F	2479	—	—	—	19	427	2033	1886	1	3	—	31	376	1475
19 Heart disease	M	5060	—	—	3	98	1075	3884	4269	—	1	7	206	1136	2919
	F	5531	—	2	3	80	679	4767	3848	—	—	9	166	647	3026
20 Other circulatory diseases	M	577	1	—	2	10	119	445	551	—	—	—	16	125	410
	F	644	1	1	—	27	103	512	488	—	1	—	12	76	399
21 Bronchitis	M	723	13	5	1	21	191	492	1096	43	4	4	26	352	667
	F	482	13	7	2	8	45	407	561	28	3	—	15	88	427
22 Pneumonia	M	573	138	20	4	31	105	275	567	166	27	4	34	130	206
	F	525	87	27	3	32	69	307	425	143	29	3	19	76	155
23 Other respiratory diseases	M	289	5	3	1	24	132	124	490	2	3	4	37	260	184
	F	187	2	3	2	26	50	104	137	4	1	—	17	42	73
24 Ulcer of stomach or duodenum†	M	241	—	—	—	15	120	106	229	—	—	—	32	124	73
	F	75	—	—	—	4	29	42	57	—	—	—	5	21	31
25 Diarrhœa under 2 years	M	51	44	7	—	—	—	—	71	68	3	—	—	—	—
	F	30	30	—	—	—	—	—	56	53	3	—	—	—	—
26 Appendicitis	M	59	—	2	5	14	15	23	51	1	4	6	16	16	8
	F	41	—	3	4	8	6	20	39	1	1	4	10	11	12
27 Other digestive diseases	M	301	7	2	6	30	86	170	272	10	12	1	33	79	137
	F	339	4	4	3	41	80	207	302	12	7	7	37	75	164
28 Nephritis	M	506	1	—	3	56	131	315	505	—	2	6	64	135	298
	F	467	—	1	4	48	119	295	451	—	1	6	57	104	283
29 Maternal sepsis	F	11	—	—	—	11	—	—	18	—	—	—	18	—	—
30 Other maternal	F	36	—	—	—	36	—	—	66	—	—	—	64	1	1
31 Premature birth	M	234	234	—	—	—	—	—	307	307	—	—	—	—	—
	F	138	138	—	—	—	—	—	214	214	—	—	—	—	—
32 Congenital malformation, birth injuries, infant : dis :	M	392	331	13	11	21	13	3	386	342	8	11	12	11	2
	F	278	238	5	4	17	9	5	262	230	14	3	8	6	1
33 Suicide	M	205	—	—	—	68	85	52	149	—	—	—	38	68	43
	F	107	—	—	—	27	49	31	73	—	—	—	22	36	15
34 Road traffic accidents	M	202	1	8	19	83	51	40	161	1	12	28	68	22	30
	F	58	—	13	10	6	12	17	53	—	12	10	13	10	8
35 Other violent causes	M	371	28	22	18	99	91	113	489	43	29	34	160	138	85
	F	274	19	10	9	24	40	172	234	28	9	11	27	23	136
36 All other causes	M	1353	32	25	17	110	256	913	1482	63	33	30	118	230	1008
	F	1350	18	25	21	131	224	931	1368	43	20	16	137	250	902
† Including deaths from ulcer of duodenum	M	78	—	—	—	6	39	33	81	—	—	—	16	38	27
	F	18	—	—	—	1	9	8	12	—	—	—	2	5	5

APPENDIX 24A.—Causes of Death by Sex, 1948,
classified in accordance with the Supplementary
Abridged List (see statement on page 271).

{ England and Wales,
Standard Regions.

(Non-civilian deaths are excluded).
See Explanatory Notes on page v.

Causes of Death. See page 271.			England and Wales	Northern	East and West Ridings	North Western	North Midland	Midland	Eastern	London and South Eastern	Southern	South Western	Wales
16 (1a)	Cancer of lung and pleura	{ M F	8,597 1,866	494 103	827 191	1,405 297	562 117	849 152	466 113	2,660 625	438 94	444 117	452 57
16 (1b)	Cancer of remainder of resp. system ..	{ M F	868 292	61 19	65 24	117 67	64 11	77 20	64 16	269 51	46 9	59 33	46 42
16 (2)	Cancer of buccal cavity and oesoph. ..	F	1,294	91	118	201	81	99	90	305	74	118	117
16 (3)	Cancer of remaining sites	{ M F	19,075 17,544	1,328 1,150	1,863 1,636	2,781 2,555	1,453 1,224	1,740 1,581	1,484 1,268	4,843 4,770	1,153 1,108	1,309 1,305	1,121 947
19 (1)	Chronic affections of valves and endo. ..	{ M F	5,615 7,624	464 634	570 807	904 1,266	420 504	470 610	355 465	1,297 1,896	307 432	430 551	398 459
19 (2)	Myocardial degeneration ..	{ M F	32,851 40,287	2,444 2,740	3,283 3,883	5,294 6,490	2,563 2,815	3,154 3,537	2,358 2,875	7,237 9,694	1,951 2,482	2,679 3,598	1,888 2,173
19 (3)	Diseases of coronary arteries & ang. pec. ..	{ M F	23,649 12,991	1,902 1,001	2,474 1,381	3,637 1,914	1,675 833	1,780 980	1,668 920	6,065 3,497	1,484 864	1,505 932	1,459 669
19 (4)	Other diseases of heart	{ M F	5,340 6,381	474 518	533 596	951 1,218	443 539	492 602	314 439	909 1,101	254 371	446 450	524 547
27 (1)	Diseases of pharynx and tonsils ..	{ M F	162 143	13 16	14 9	21 18	16 12	26 14	13 15	26 31	12 10	12 10	9 8
27 (2)	Cirrhosis of liver ..	{ M F	496 302	29 20	35 18	81 59	35 18	53 29	20 18	140 75	32 20	47 25	24 20
27 (3)	Other dis. of liver & biliary passages ..	{ M F	605 1,271	41 110	64 152	106 236	46 88	50 92	47 80	141 269	27 69	42 83	41 92
27 (4)	Remaining dis. of digestive system ..	{ M F	2,982 3,213	216 246	282 322	462 499	219 219	294 283	208 216	722 828	181 197	200 221	198 182
29 (1)	Septic abortion ..	F	87	4	11	12	2	6	3	33	4	2	10
29 (2)	Infect. of childbirth ..	F	100	8	6	14	8	12	7	20	8	9	8
30 (1)	Other abortion ..	F	36	3	1	5	4	6	2	10	3	—	2
30 (2)	Remng. matnl. causes ..	F	586	68	55	87	44	60	34	103	35	36	64
32 (1)	Injury at birth ..	{ M F	1,280 740	95 58	125 66	199 127	92 63	169 97	74 55	269 143	69 35	92 49	96 47
32 (2a)	Congenital malformations ..	{ M F	2,693 2,208	224 156	250 197	456 363	207 174	297 238	161 117	598 590	169 111	169 130	162 132
32 (2b)	Hæmolytic diseases of the newborn ..	{ M F	339 218	20 17	32 19	55 38	24 15	37 25	27 16	94 51	17 9	19 19	14 9
32 (2c)	Other infantile diseases	{ M F	1,763 1,213	127 96	158 100	311 219	164 111	180 119	102 87	406 275	89 52	112 80	114 74
36 (1)	Erysipelas	{ M F	27 24	4 5	3 1	4 6	5 3	3 3	— 2	4 3	1 —	2 —	1 1
36 (2)	Purulent infection and septicæmia ..	{ M F	109 84	8 6	11 7	18 13	8 10	13 6	6 11	23 12	7 6	6 8	9 5
36 (3)	Hodgkins' disease ..	{ M F	441 237	27 11	43 15	65 41	34 15	35 15	40 21	126 83	19 12	21 16	31 8
36 (4)	Smallpox	{ M F	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
36 (5)	Remng. infective & parasitic diseases ..	{ M F	214 166	21 9	16 8	31 24	21 12	23 12	18 16	35 46	14 15	25 13	10 11
36 (6)	Rheumatic fever ..	{ M F	206 240	26 30	18 21	35 39	12 17	30 28	9 12	43 54	11 8	7 15	15 16
36 (7)	Exophthalmic goitre ..	{ M F	65 550	5 40	7 44	8 79	8 43	8 52	2 52	13 98	2 29	6 57	6 56
36 (8)	Diseases of blood ..	{ M F	1,690 2,092	130 152	142 189	290 416	137 138	157 199	94 123	395 463	99 124	117 141	129 147
36 (9)	Diseases of ear and mastoid	{ M F	346 251	20 23	25 22	79 63	23 17	57 42	13 8	82 43	13 7	10 10	24 16
36 (10)	Pyelitis and diseases of bladder ..	{ M F	936 840	64 58	70 70	133 126	76 55	67 67	68 62	253 240	64 55	80 55	61 52
36 (11)	Diseases of prostate ..	M	4,870	312	448	647	346	416	379	1,158	333	413	418
36 (12)	Old age	{ M F	4,671 7,621	367 525	470 655	901 1,454	459 681	572 854	381 654	572 1,158	253 516	287 571	409 553
36 (13)	Ill-defined diseases ..	{ M F	191 151	39 27	8 6	22 15	24 11	8 11	29 22	17 20	6 7	13 8	25 24
36 (14a)	Paralysis agitans ..	{ M F	495 682	37 32	40 50	54 95	53 47	47 50	46 54	101 196	32 53	46 57	39 48
36 (14b)	Remaining causes in 36.. .. .	{ M F	4,696 5,791	402 432	465 558	742 930	345 436	470 510	306 384	1,074 1,362	267 349	320 399	305 431

APPENDIX 28A.—Cases of Certain Infectious Diseases notified, by Sex and Age, 1948.

Non-civilian cases are excluded from the Regional figures. Final numbers after correction.

	All Ages		0-		1-		3-		5-		10-		*15-		25 and over		Unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Scarlet Fever																		
England and Wales	34650	39290	144	123	2879	2573	7113	6749	16280	18101	5301	7714	1683	2335	1122	1554	128	141
	868	16											854	15	14	1		
Regional Summary																		
Northern	2798	3413	17	6	221	187	479	477	1094	1396	613	899	213	264	121	143	40	41
East and West Ridings	4823	5551	18	14	419	385	1148	1061	2170	2468	669	1047	226	359	161	199	12	18
North Western	6718	7906	22	18	569	517	1405	1353	3035	3608	1124	1660	354	466	197	273	12	11
North Midland	2759	3031	9	7	216	205	597	528	1313	1428	397	559	122	159	92	132	13	13
Midland	4291	4781	22	26	333	289	841	846	2075	2282	685	843	183	274	148	214	4	7
Eastern	1584	1664	10	3	130	107	343	276	802	828	170	287	66	82	54	76	9	5
London and South Eastern	6805	7078	22	27	604	539	1368	1253	3505	3443	822	1143	280	385	194	277	10	11
Southern	1112	1237	8	2	74	79	192	197	570	590	168	221	54	84	45	61	1	3
South Western	1307	1500	2	7	88	73	222	233	672	713	202	303	65	84	47	74	9	13
Wales	2453	3129	14	13	225	192	518	525	1044	1345	451	752	120	178	63	105	18	19
Whooping Cough																		
England and Wales	69583	76789	7305	7627	19771	20760	20062	22534	20465	22544	1063	1410	160	405	410	1126	347	383
	10	1												8	2			
Regional Summary																		
Northern	4481	4817	490	510	1379	1434	1320	1456	1161	1223	52	68	11	23	20	53	48	50
East and West Ridings	7600	8511	826	872	2330	2434	2355	2725	1943	2159	105	146	9	47	25	116	7	12
North Western	9857	11022	1036	1117	2919	3163	3038	3424	2693	3006	107	160	19	35	36	106	9	11
North Midland	6123	6713	593	604	1689	1804	1795	1995	1815	1976	136	157	7	29	27	81	61	67
Midland	7668	8685	867	941	2317	2507	2216	2568	2126	2381	86	145	16	37	29	91	11	15
Eastern	4699	5243	475	464	1165	1211	1249	1419	1588	1806	127	154	15	43	52	103	28	43
London and South Eastern	18039	19647	1900	2010	5104	5227	4958	5437	5625	6217	240	277	50	113	137	335	25	31
Southern	3690	4022	338	342	928	902	987	1097	1325	1439	67	94	10	28	31	108	4	12
South Western	4554	4956	433	445	1193	1246	1232	1391	1471	1519	98	163	18	37	40	102	69	53
Wales	2872	3173	347	322	747	832	912	1022	718	818	45	46	5	13	13	31	85	89

* Including non-civilian cases of unknown age.

	All Ages		0—		1—		3—		5—		10—		*15—		25 and over		Unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Diphtheria																		
England and Wales {	1570	1961	28	18	164	126	268	216	497	513	262	334	174	384	161	349	16	21
Non-civilians	27	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	1	3	1	—	—
Regional Summary	229	248	3	—	21	8	35	21	81	70	44	65	25	46	16	32	4	6
Northern	137	179	1	1	9	13	23	24	43	51	26	26	20	32	13	31	2	1
East and West Ridings
North Western
North Midland	387	498	7	6	37	27	72	53	117	148	70	96	43	91	40	76	1	1
North Eastern	98	109	1	1	11	8	22	7	17	23	11	15	18	27	16	25	2	3
Midland
Eastern ..	220	272	2	2	33	13	37	45	85	70	34	41	18	59	11	42	—	—
London and South Eastern	43	71	1	3	2	6	6	7	12	15	7	13	5	16	9	11	1	—
Southern
South Western	266	353	6	2	30	38	39	41	100	96	48	42	20	70	23	64	—	—
Wales ..	24	41	4	—	4	1	4	1	5	8	1	9	4	10	2	10	—	2
..	69	97	1	2	16	7	8	8	14	17	12	10	11	15	12	33	5	5
..	97	93	2	1	11	5	22	9	23	15	9	17	10	18	19	25	1	3
Measles																		
England and Wales {	201924	197261	8217	8285	49233	46930	58633	56381	76736	74995	5501	5585	1467	2180	1159	1887	978	1018
Non-civilians	134	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	123	12	11	7	—	—
Regional Summary	17951	17270	924	961	4935	4701	5520	5363	5959	5553	283	294	77	106	62	96	191	196
Northern	21618	20992	946	899	5473	5121	6883	6682	7709	7475	402	460	95	176	71	141	39	38
East and West Ridings
North Western
North Midland	34770	33909	1633	1598	9254	9003	11354	10831	11615	11358	627	678	148	211	98	179	41	51
North Eastern	18273	18062	660	702	4089	3921	5505	5261	6942	7050	735	683	149	203	112	153	81	89
Midland
Eastern ..	18846	18633	829	817	4689	4407	5648	5495	6929	6975	460	505	140	222	122	178	29	34
London and South Eastern	13245	13039	385	369	2567	2475	3199	3151	5939	5650	648	728	166	265	140	201	201	200
Southern
South Western	48664	47499	1879	1973	12403	11521	12806	12106	19731	19517	1113	1154	357	592	288	545	87	91
Wales ..	9523	9447	252	252	1809	1811	2326	2288	4509	4358	423	389	79	137	104	173	21	39
..	11300	10962	368	350	2339	2262	2965	2863	4681	4586	584	484	165	178	105	151	93	88
..	7734	7448	341	364	1675	1708	2427	2341	2722	2473	226	210	91	90	57	70	195	192

* Including non-civilian cases of unknown age.

APPENDIX 28A—continued

	All Ages		0—		1—		3—		5—		10—		*15—		25 and over		Unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Acute Poliomyelitis																		
England and Wales { Civilians Non-civilians	927 18	747 1	49 —	31 —	150 —	129 —	121 —	87 —	177 —	132 —	132 —	96 —	148 14	114 1	144 4	152 —	6 —	6 —
Regional Summary																		
Northern ..	36	30	4	2	11	5	8	5	4	3	4	5	—	5	5	5	—	—
East and West Ridings ..	73	49	6	6	16	14	9	6	10	6	13	7	10	4	9	6	—	—
North Western ..	96	77	3	6	25	16	13	14	22	8	7	6	14	11	12	16	—	—
North Midland ..	89	68	3	1	8	9	15	8	17	21	14	10	15	11	17	8	—	—
Midland ..	83	60	5	1	12	15	10	10	17	13	14	3	13	9	12	9	—	1
Eastern ..	78	63	4	1	12	9	9	7	12	17	7	5	19	9	15	14	—	—
London and South Eastern ..	252	222	11	8	32	24	30	19	54	39	40	32	39	38	46	62	—	1
Southern ..	70	63	2	—	10	11	7	6	18	9	11	10	14	13	8	13	—	—
South Western ..	84	71	6	3	11	16	10	6	16	9	13	13	15	7	11	13	2	4
Wales ..	66	44	5	3	13	10	10	6	7	7	9	5	9	7	9	6	4	—
Acute Polioencephalitis																		
England and Wales { Civilians Non-civilians	93 —	62 —	4 —	1 —	7 —	3 —	9 —	3 —	25 —	12 —	20 —	7 —	13 —	14 —	15 —	22 —	—	—
Regional Summary																		
Northern ..	6	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
East and West Ridings ..	11	4	—	—	1	1	2	—	2	1	2	—	4	—	4	2	—	—
North Western ..	7	5	1	—	—	1	—	1	1	—	3	1	2	1	—	2	—	—
North Midland ..	4	5	—	1	—	—	2	—	2	1	—	—	—	1	—	1	—	—
Midland ..	4	4	—	—	—	—	—	1	3	—	1	—	—	1	1	2	—	—
Eastern ..	4	1	1	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
London and South Eastern ..	34	26	2	—	2	—	2	1	12	5	5	4	5	6	6	10	—	—
Southern ..	6	4	—	—	—	—	—	—	3	—	1	1	—	2	2	1	—	—
South Western ..	8	9	—	—	2	1	—	—	—	4	2	1	2	1	2	2	—	—
Wales ..	9	4	—	—	2	—	1	—	2	1	4	—	—	1	—	2	—	—

* Including non-civilian cases of unknown age.

	All Ages		0—		5—		*15—		45—		65 and over		Age unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Enteric or Typhoid Fever														
England and Wales { Civilians Non-civilians	123 2	223 —	8 —	11 —	33 —	25 —	57 2	141 —	18 —	33 —	3 —	9 —	4 —	4 —
Regional Summary														
Northern	7	7	—	1	2	2	5	4	—	—	—	—	—	—
East and West Ridings	8	15	1	3	1	—	4	5	1	7	1	—	—	—
North Western	15	18	1	1	6	3	4	6	4	7	—	1	—	—
North Midland	7	11	—	—	2	1	3	6	2	2	—	2	—	—
Midland	34	99	1	3	6	9	17	84	7	1	2	2	1	3
Eastern	8	10	—	1	—	—	6	5	—	1	—	—	2	—
London and South Eastern	21	30	2	1	5	6	11	14	3	6	—	3	—	—
Southern	9	10	—	1	5	3	3	3	1	3	—	—	—	—
South Western	3	10	1	—	2	—	—	7	—	3	—	—	—	—
Wales	11	13	2	—	4	1	4	7	—	3	—	1	—	1
Paratyphoid Fever														
England and Wales { Civilians Non-civilians	151 3	219 —	33 —	34 —	48 —	71 —	50 3	75 —	16 —	29 —	3 —	8 —	1 —	2 —
Regional Summary														
Northern	13	10	7	—	2	—	4	5	—	3	—	1	—	1
East and West Ridings	15	15	4	3	5	4	4	5	1	1	1	2	—	—
North Western	15	14	4	2	5	8	4	4	2	—	—	—	—	—
North Midland	18	19	1	1	10	7	7	7	—	4	—	—	—	—
Midland	7	24	1	1	3	17	2	3	1	3	—	—	—	1
Eastern	15	31	2	5	6	6	6	15	1	4	—	—	—	—
London and South Eastern	49	82	10	19	13	22	15	26	8	10	2	5	1	—
Southern	9	13	4	—	1	4	4	5	—	4	—	—	—	—
South Western	5	4	—	1	2	1	1	2	2	—	—	—	—	—
Wales	5	7	—	2	1	2	3	3	1	—	—	—	—	—

* Including non-civilian cases of unknown age.

APPENDIX 28A—continued

	All Ages				0—		5—		*15—		45—		65 and over		Age unknown	
	M		F		M		F		M		F		M		M	
Cerebro-Spinal Fever																
England and Wales { Civilians Non-civilians	677 18	521 —	323 —	253 —	159 —	119 —	144 17	102 —	36 1	35 —	4 —	7 —	11 —	5 —		
Regional Summary																
Northern ..	90	63	32	26	24	18	24	9	3	9	1	—	6	1		
East and West Ridings ..	72	63	37	28	11	15	16	11	8	5	—	2	—	2		
North Western ..	114	97	61	50	27	19	18	20	7	8	—	1	—	—		
North Midland ..	51	26	18	15	18	7	12	3	3	—	—	—	—	—		
Midland ..	58	54	26	24	21	16	8	12	3	2	—	—	—	—		
Eastern ..	21	23	8	11	4	3	4	7	4	2	1	—	—	—		
London and South Eastern ..	157	110	93	63	20	23	34	19	8	2	—	3	2	—		
Southern ..	40	21	14	9	14	5	12	4	—	2	—	1	—	—		
South Western ..	25	21	10	8	9	6	4	3	—	2	2	—	—	—		
Wales ..	49	43	24	19	11	7	12	14	—	3	—	—	2	—		
Erysipelas																
England and Wales { Civilians Non-civilians	3901 20	5193 1	68 —	60 —	111 —	141 —	1113 18	1450 1	1759 2	2420 —	800 —	1060 —	50 —	62 —		
Regional Summary																
Northern ..	364	469	4	6	1	14	105	138	177	213	67	86	10	12		
East and West Ridings ..	473	561	8	8	7	17	136	148	222	265	97	119	3	4		
North Western ..	601	758	7	8	27	24	158	200	283	366	122	159	4	1		
North Midland ..	292	416	3	2	6	10	68	122	129	181	82	92	4	9		
Midland ..	486	577	13	10	14	22	176	193	196	258	84	90	3	4		
Eastern ..	230	286	7	1	8	10	74	77	96	139	40	51	5	8		
London and South Eastern ..	901	1281	16	17	34	34	258	359	410	590	175	270	8	11		
Southern ..	155	278	2	1	7	4	35	79	72	128	37	63	2	3		
South Western ..	192	327	5	2	3	3	49	79	80	167	49	74	6	2		
Wales ..	207	240	3	5	4	3	54	55	94	113	47	56	5	8		

* Including non-civilian cases of unknown age.

	All Ages		0—		5—		*15—		45—		65 and over		Age unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dysentery														
England and Wales { Civilians Non-civilians	2427 12	2644 1	1018 —	850 —	526 —	469 —	504 12	681 1	221 —	340 —	139 —	265 —	19 —	39 —
Regional Summary														
Northern	98	67	50	23	14	10	24	18	6	5	3	10	1	1
East and West Ridings	408	475	202	183	118	117	56	86	18	59	13	27	1	3
North Western	583	695	266	242	71	74	146	191	56	92	42	85	2	11
North Midland	65	52	12	14	13	10	20	9	7	6	13	13	—	—
Midland	153	98	19	22	12	4	64	27	31	29	27	10	—	6
Eastern	157	205	38	34	65	78	30	56	19	24	3	12	2	1
London and South Eastern	700	710	318	242	172	85	122	200	57	93	27	82	4	8
Southern	108	146	52	29	18	52	23	49	11	8	4	8	—	—
South Western	69	59	17	21	24	13	11	13	10	5	5	2	2	5
Wales	86	137	44	40	19	26	8	32	6	19	2	16	7	4
Acute Encephalitis Lethargica														
England and Wales { Civilians Non-civilians	17 1	12 —	4 —	1 —	4 —	2 —	6 1	2 —	2 —	7 —	1 —	— —	— —	— —
Regional Summary :														
Northern	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
East and West Ridings	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
North Western	4	1	2	—	2	1	2	—	—	1	—	—	—	—
North Midland	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Midland	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Eastern	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
London and South Eastern	2	3	—	1	—	—	1	—	—	2	1	—	—	—
Southern	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
South Western	1	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Wales	2	3	—	—	1	1	—	1	1	2	—	—	—	—

* Including non-civilian cases of unknown age.

APPENDIX 28A—continued

	All Ages		0—		5—		*15—		45—		65 and over		Age unknown	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Acute Pneumonia														
England and Wales {	17848	13359	4446	3807	2618	2079	4350	2966	4292	2420	2036	1982	106	105
Non-civilians	115	5					115	4		1				
Regional Summary														
Northern ..	1937	1567	625	557	253	254	452	344	449	232	143	160	15	20
East and West Ridings ..	2483	1678	556	479	367	258	570	379	645	302	337	255	8	5
North Western ..	2754	2142	787	745	431	340	640	391	599	355	284	299	13	12
North Midland ..	1398	891	335	222	202	150	347	218	328	165	176	129	10	7
Midland ..	2119	1475	457	426	319	244	564	330	573	268	197	199	9	8
Eastern ..	940	738	157	158	162	115	258	168	243	148	110	141	10	8
London and South Eastern ..	3592	2876	924	707	492	410	879	688	801	589	482	467	14	15
Southern ..	589	440	95	72	103	74	143	118	144	79	95	93	9	4
South Western ..	917	759	226	190	128	112	241	183	212	136	101	124	9	14
Wales ..	1119	793	284	251	161	122	256	147	298	146	111	115	9	12

Smallpox

No cases were notified in 1948.

* Including non-civilian cases of unknown age.

APPENDIX 29.—Cases of Certain Infectious Diseases Notified, 1948.

England and Wales, Standard Regions.

Notified cases among non-civilians are excluded from this table except in the England and Wales totals—see *Explanatory notes on page v.*

AREA.	Typhoid fever	Paratyphoid fevers	Cerebro-spinal fever	Scarlet fever	Whooping cough	Diphtheria	Erysipelas	Ophthalmia neonatorum	Dysentery	Measles	Acute poliomyelitis and polioencephalitis	Acute encephalitis lethargica	Ac. pneumonia (primary and influenzal)	Puerperal pyrexia†
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
(a) Numbers Originally Notified.														
ENGLAND AND WALES (including Port Health Districts)														
Total (including non-civilians) ..	466	451	2024	76377	146903	8035	9259	2744	5496	399593	2246	36	31482	5496
Civilians (excluding Port Health Districts) ..	442	449	2004	75493	146865	7973	9235	2744	5463	399180	2219	35	31342	5493
Port Health Districts (all cases) ..	21	—	—	7	27	15	5	—	20	268	7	—	31	—
Non-civilians (excluding Port Health Districts)	3	2	20	877	11	47	19	—	13	145	20	1	109	3
Regional Summary :														
Northern	26	28	256	6362	9423	851	854	117	227	35199	92	3	3529	446
East and West Ridings	35	34	215	10593	16134	817	1045	163	883	42530	164	1	4177	492
North Western ..	59	49	363	14960	20971	2203	1391	452	1418	68789	263	5	4916	962
North Midland ..	21	39	127	5903	12844	352	714	176	124	36364	186	5	2294	356
Midland	138	41	237	9204	16431	1149	1077	994	259	37444	199	3	3598	506
Eastern	22	54	56	3275	9939	154	516	85	363	26252	165	2	1680	330
London and South Eastern	76	150	397	14285	37837	1504	2238	428	1542	96264	636	7	6512	1578
Southern	19	26	72	2373	7739	86	433	162	262	18945	157	1	1035	272
South Western ..	18	13	140	2839	9491	334	520	56	135	22196	212	3	1681	387
Wales	28	15	141	5699	6056	523	447	111	250	15197	145	5	1920	164
(b) Final Numbers after Correction.														
ENGLAND AND WALES (excluding Port Health Districts)														
Total (including non-civilians) ..	348	373	1216	74824	146383	3560	9115	2729	5084	399338	1848	30	31327	5504
Civilians	346	370	1198	73940	146372	3531	9094	2729	5071	399185	1829	29	31207	5501
Non-civilians	2	3	18	884	11	29	21	—	13	153	19	1	120	3
Regional Summary :														
Northern	14	23	153	6211	9298	477	833	114	165	35221	72	1	3504	467
East and West Ridings	23	30	135	10374	16111	316	1034	162	883	42610	137	2	4161	487
North Western ..	33	29	211	14624	20879	885	1359	450	1278	68679	185	5	4896	955
North Midland ..	18	37	77	5790	12836	207	708	174	117	36335	166	4	2289	352
Midland	133	31	112	9072	16353	492	1063	994	251	37479	151	2	3594	505
Eastern	18	46	44	3248	9942	114	516	85	362	26284	146	1	1678	325
London and South Eastern	51	131	267	13883	37686	619	2182	426	1410	96163	534	5	6468	1575
Southern	19	22	61	2349	7712	65	433	162	254	18970	143	1	1029	293
South Western ..	13	9	46	2807	9510	166	519	54	128	22262	172	3	1676	382
Wales	24	12	92	5582	6045	190	447	108	223	15182	123	5	1912	160

Smallpox cases notified—Nil.
† See note at end of Table 29, page 332.

APPENDIX Y.—Estimated Resident Civilian Population, 1948, of areas as constituted after change of boundary during the year. (Supplementary to Table 17).

There were no changes of boundary during the year 1948.

Sickness in the Population of England and Wales in 1944-1947

by PERCY STOCKS, C.M.G., M.D., F.R.C.P.
Chief Statistician (Medical) General Register Office

No. 2 of the new series of occasional publications entitled Studies on Medical and Population subjects, the first of which was 'Regional and Local Differences in Cancer Death Rates', price 1s. net, by same author.

Dr. Stocks first defines his terms and then examines the value and limitations as indices of morbidity of information derived from notifications of infectious diseases, from the sample sickness survey carried out monthly since 1943, and from statistics of special food allowances.

Price 1s.

By Post 1s 2d.

Published by
H.M. STATIONERY OFFICE

Obtainable as indicated on page 4 of the cover.

Crown Copyright Reserved

PUBLISHED BY HIS MAJESTY'S STATIONERY OFFICE

To be purchased from

York House, Kingsway, LONDON, W.C.2 429 Oxford Street, LONDON, W.1

P.O. Box 569, LONDON, S.E.1

13a Castle Street, EDINBURGH, 2 1 St. Andrews Crescent, CARDIFF

39 King Street, MANCHESTER, 2 1 Tower Lane, BRISTOL, 1

2 Edmunds Street, BIRMINGHAM, 3 80 Chichester Street, BELFAST

or from any Bookseller

1950

Price 7s. 0d. net